

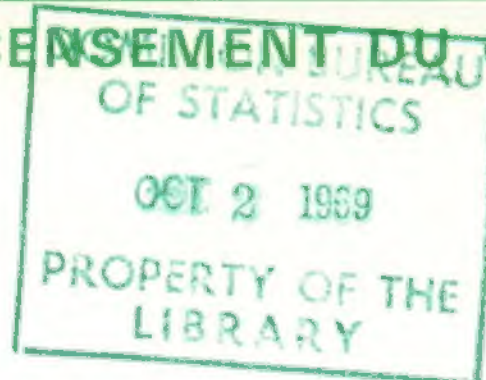
SPECIAL

CATALOGUE No
99-603

BULLETIN

SPÉCIAL

CENSUS OF CANADA • 1966 • RECENSEMENT DU CANADA



104 P.

BULLETIN S-403
SEPT. 1969 SEPT.
PRICE-PRIX 75¢

Analysis and Methods Études et méthodes

AGRICULTURAL TRENDS IN CANADA
TENDANCES DE L'AGRICULTURE DU CANADA

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.
Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

Published by authority of The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS • BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Census Division — Division du recensement

1966 CENSUS OF CANADA
RECENSEMENT DU CANADA 1966

AGRICULTURAL TRENDS IN CANADA

TENDANCES DE L'AGRICULTURE AU CANADA

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
I. Farms and Farm Land	5
II. Crops	17
III. Livestock and Poultry	26
IV. Farm Mechanization and Labour	34
V. Economic Classification and Type of Farms	41
Tabular Section:	
Farm data for commercial farms by economic class and product type	53

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
I. Fermes et terre agricole	5
II. Cultures	17
III. Bétail et volaille	26
IV. Mécanisation de la ferme et main-d'oeuvre agricole	34
V. Classement économique et genre de fermes....	41
Section tabulaire:	
Données pour les fermes commerciales classées selon la catégorie économique et le genre du produit	53

INTRODUCTION

This report analyses the trends in Canadian agriculture as they appear in the results of the 1966 Census. It deals with some of the more important changes that have taken place in agriculture in recent years. Analyses of the 1966 results of the Census of Agriculture are compared with results of previous censuses. The report is broken down into six sections:

- I. Farms and Farm Land
 - (a) Census-farms
 - (b) Commercial farms
- II. Crops
- III. Livestock and Poultry
- IV. Farm Mechanization and Labour
- V. Economic Classification and Types of Farms
- VI. Tabular Section.

Special reference is drawn to Volumes III, IV and V of the 1966 Census which contain the results of the 1966 Census of Agriculture presented in detailed tabular form. The introduction to each volume includes definitions and explanations of the agricultural terms used, and a section on the Agriculture Quality Check. Reference maps and specimens of the questionnaires used for the 1966 Census of Agriculture are also included in the three volumes.

Data for commercial farms are published in the following bulletins available from the Dominion Bureau of Statistics:

- 96-635 Data for Commercial Farms, Canada and Atlantic Provinces.
- 96-636 Data for Commercial Farms, Quebec.
- 96-637 Data for Commercial Farms, Ontario.
- 96-638 Data for Commercial Farms, Western Provinces.

I. FARMS AND FARM LAND

The first part of this report deals with census-farm numbers, areas, size, land use, tenure and residence. Data from the 1966 Census are compared with data from the 1961 Census.

The term census-farm which is used throughout, refers to an agricultural holding of one acre or more in size with sales of agricultural products during the past twelve months of \$50 or more. The holding could consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under the same or different tenures, and operated as a single

Le présent bulletin analyse les tendances de l'agriculture canadienne qui se dégagent des résultats du recensement de 1966. Il traite de certains changements les plus importants survenus dans l'agriculture depuis quelques années. Les analyses des résultats du recensement de l'agriculture de 1966 sont comparées avec les résultats des recensements antérieurs. Le bulletin est divisé en six sections:

- I. Fermes et terre agricole
 - a) fermes de recensement
 - b) fermes commerciales
- II. Cultures
- III. Bétail et volaille
- IV. Mécanisation de la ferme et main-d'oeuvre agricole
- V. Classement économique et genres de fermes
- VI. Section tabulaire.

Il y a lieu de signaler particulièrement les volumes III, IV et V du recensement de 1966 qui présentent les résultats du recensement de l'agriculture de 1966 sous forme de tableaux détaillés. L'introduction de chaque volume définit et explique les termes agricoles utilisés et renferme une section sur le contrôle qualitatif des données agricoles. Ces trois volumes contiennent aussi des cartes de référence et des spécimens des questionnaires utilisés au recensement de l'agriculture de 1966.

Les données sur les fermes commerciales sont publiées dans les bulletins suivants, qu'on peut obtenir du Bureau fédéral de la statistique:

- 96-635 Données sur les fermes commerciales, Canada et provinces de l'Atlantique.
- 96-636 Données sur les fermes commerciales, Québec.
- 96-637 Données sur les fermes commerciales, Ontario.
- 96-638 Données sur les fermes commerciales, provinces de l'Ouest.

I. FERMES ET TERRE AGRICOLE

La première partie du présent bulletin traite du nombre de fermes de recensement, de la superficie et de la grandeur des fermes, de l'utilisation de la terre, du mode d'occupation et de la résidence de l'exploitant. Les données du recensement de 1966 sont comparées avec celles du recensement de 1961.

Le mot "ferme de recensement" employé dans tout le bulletin s'entend d'une exploitation agricole d'une superficie d'une acre ou plus ayant vendu pour \$50 ou plus de produits agricoles au cours des douze derniers mois. L'exploitation peut comprendre un ou plusieurs lopins de terre n'ayant pas nécessairement le même mode d'occupation et doit être exploitée

unit. Where the census-farm was made up of several parts located in different municipalities, it was reported as one unit in the municipality where the headquarters was located.

This definition was used for both the 1961 and 1966 Censuses. Several different definitions have been applied in censuses prior to 1961, which would affect agricultural data and particularly the number of farms. Users of data who are working on a series involving censuses prior to 1961 are advised to take into consideration the differences in definition which may apply in the census years with which they are concerned.

Number and area of farms

(a) **All census-farms.**—There were fewer census-farms in Canada in 1966 but they were, on the average, larger in size. While the total number of census-farms enumerated in the 1966 Census of Agriculture decreased by 10.5 p.c. from the 1961 Census, the total area of census-farms increased by 0.9 p.c.

A decrease in the number of census-farms was observed in every province. The proportionate decrease was highest in New Brunswick where there were 26.1 p.c. fewer census-farms in 1966 than there were in 1961. Newfoundland had the smallest decrease, 2.5 p.c. On a regional basis, the Atlantic Region had the highest decrease, 21.0 p.c. The trend was least pronounced in the Prairie Region where the number of census-farms decreased by 7.4 p.c. between 1961 and 1966.

comme unité distincte. Lorsque la ferme de recensement est composée de plusieurs terres situées dans plus d'une municipalité, elle est comptée dans la municipalité où se trouve le siège social.

La même définition vaut pour 1961 et pour 1966. Diverses définitions ont servi aux recensements antérieurs à 1961, ce qui pourrait se répercuter sur les données agricoles et notamment sur le nombre de fermes. Les utilisateurs de données qui étudient une série de données provenant de recensements antérieurs à 1961 feraient bien de tenir compte des différences de définition qui peuvent s'appliquer aux années de recensement qu'ils étudient.

Nombre et superficie des fermes

a) **Ensemble des fermes de recensement.**—Au Canada, en 1966 les fermes de recensement étaient moins nombreuses mais elles étaient, en moyenne, plus grandes. Alors que les fermes de recensement dénombrées au recensement de l'agriculture de 1966 avaient diminué en nombre de 10.5 p. 100 par rapport à 1961, leur superficie globale s'était accrue de 0.9 p. 100.

On a observé une diminution du nombre de fermes de recensement dans toutes les provinces. La diminution proportionnelle la plus forte a eu lieu au Nouveau-Brunswick, où il y avait 26.1 p. 100 de moins de fermes de recensement en 1966 qu'en 1961. La plus faible a eu lieu à Terre-Neuve, soit 2.5 p. 100. Sur le plan régional, la région de l'Atlantique a connu la plus forte diminution, 21 p. 100. La tendance était moins prononcée dans la région des Prairies, où le nombre de fermes de recensement a diminué de 7.4 p. 100 entre 1961 et 1966.

TABLE I. Number and area of census-farms, 1961 and 1966, by province
TABLEAU I. Nombre et superficie des fermes de recensement, 1961 et 1966, par province

Province and region Province et région	Number — Nombre		Percentage change — Variation procentuelle	Area — Superficie		Percentage change — Variation procentuelle
	1961	1966		1961	1966	
	No. — nomb.		%	acres		%
CANADA¹	480,903	430,522	- 10.5	172,551,051	174,124,828	+ 0.9
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	33,391	26,393	- 21.0	5,444,788	4,640,081	- 14.8
Newfoundland — Terre-Neuve	1,752	1,709	- 2.5	54,561	49,513	- 9.3
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	7,335	6,357	- 13.3	960,157	926,978	- 3.5
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	12,518	9,621	- 23.1	2,230,395	1,851,895	- 17.0
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	11,786	8,706	- 26.1	2,199,675	1,811,695	- 17.6
Central Region — Région du Centre	217,110	190,181	- 12.4	32,776,999	30,712,114	- 6.3
Quebec — Québec	95,777	80,294	- 16.2	14,198,492	12,886,069	- 9.2
Ontario	121,333	109,887	- 9.4	18,578,507	17,826,045	- 4.1
Prairie Region — Région des Prairies	210,442	194,844	- 7.4	129,814,122	133,476,055	+ 2.8
Manitoba	43,306	39,747	- 8.2	18,169,951	19,083,817	+ 5.0
Saskatchewan	93,924	85,686	- 8.8	64,415,518	65,409,363	+ 1.5
Alberta	73,212	69,411	- 5.2	47,228,653	48,982,875	+ 3.7
British Columbia — Colombie-Britannique	19,934	19,085	- 4.3	4,506,552	5,292,310	+ 17.4

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

The largest part of the increase in total farm area for Canada occurred in the Prairie Region and more than offset decreases observed in the Atlantic and Central Regions. The total area of census-farms enumerated in 1966 in the Prairie Region represents an increase of 2.8 p.c. over 1961. During the same time interval the number of census-farms decreased by 7.4 p.c. A similar trend can be seen in British Columbia where the total area of census-farms increased by 17.4 p.c. while the number decreased by 4.3 p.c. between 1961 and 1966. New Brunswick closely followed by Nova Scotia experienced the greatest percentage decrease in total area of census-farms, 17.6 and 17.0 p.c., respectively.

(b) **Commercial farms.**—For the 1966 Census of Agriculture, commercial farms were described as census-farms reporting sales of \$2,500 or more during the previous 12 months. In 1961 the minimum sales requirement was \$1,200. In Table II however, the 1961 data have been adjusted to conform to the 1966 definition.

In 1966 there were 276,835 commercial farms in Canada. This represents an increase of 6.9 p.c. over 1961. While there were more commercial farms in every province except Nova Scotia and New Brunswick in 1966, 75 p.c. of the increased number for Canada were located in the Prairie Region. The number of commercial farms changed very little in the Atlantic Region, in British Columbia and in Ontario. The proportional increase in Quebec was close to the national average.

La plus grande part de l'augmentation de la superficie totale des fermes au Canada s'est produite dans la région des Prairies; l'augmentation y a largement compensé la diminution constatée dans les régions de l'Atlantique et centrale. La superficie totale des fermes de recensement dénombrées en 1966 dans la région des Prairies représente une augmentation de 2.8 p. 100 par rapport à 1961. Au cours de la même période, le nombre de fermes de recensement a diminué de 7.4 p. 100. Une tendance semblable se dégage en Colombie-Britannique, où la superficie totale s'est accrue de 17.4 p. 100, alors que le nombre a diminué de 4.3 p. 100 entre 1961 et 1966. C'est le Nouveau-Brunswick qui a accusé la plus forte diminution procentuelle (17.6 p. 100) suivi de près par la Nouvelle-Écosse (17.0 p. 100).

b) **Fermes commerciales.**—Au recensement de l'agriculture de 1966 les fermes commerciales étaient des fermes de recensement dont les ventes des douze mois précédents étaient de \$2,500 ou plus. Ce minimum était de \$1,200 en 1961. Au tableau II, cependant, les données de 1961 ont été adaptées à la définition de 1966.

En 1966, il y avait au Canada 276,835 fermes commerciales, soit 6.9 p. 100 de plus qu'en 1961. Quoique le nombre de fermes commerciales ait augmenté dans chaque province, sauf en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick, la région des Prairies comptait 75 p. 100 de cette augmentation. Le nombre de fermes commerciales avait peu varié dans la région de l'Atlantique, en Colombie-Britannique et en Ontario. L'augmentation proportionnelle au Québec approchait de la moyenne nationale.

TABLE II. Number and area of commercial farms, 1961 and 1966, by province
TABLEAU II. Nombre et superficie des fermes commerciales, 1961 et 1966, par province

Province	Number — Nombre		Percentage change — Variation procentuelle	Area — Superficie		Percentage change — Variation procentuelle
	1961	1966		1961	1966	
	No. — nomb.		%	acres		%
CANADA ¹	259,037	276,835	+ 6.9	126,094,097	141,844,021	+ 12.5
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	9,256	9,434	+ 1.9	2,159,029	2,345,807	+ 8.7
Newfoundland — Terre-Neuve	281	301	+ 7.1	17,940	21,292	+ 18.7
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	2,886	3,328	+ 15.3	480,969	607,872	+ 26.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,016	2,867	- 4.9	799,267	818,552	+ 2.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,073	2,938	- 4.4	860,853	898,091	+ 4.3
Central Region — Région du Centre	108,594	112,685	+ 3.8	19,096,069	20,942,891	+ 9.7
Quebec — Québec	38,927	41,961	+ 7.8	6,778,393	7,713,330	+ 13.8
Ontario	69,667	70,724	+ 1.5	12,317,676	13,229,561	+ 7.4
Prairie Region — Région des Prairies	133,035	146,305	+ 10.0	101,663,285	114,492,769	+ 12.6
Manitoba	24,286	27,372	+ 12.7	13,008,496	15,807,662	+ 21.5
Saskatchewan	63,546	69,962	+ 10.1	51,413,768	57,698,415	+ 12.2
Alberta	45,203	48,971	+ 8.3	37,241,021	40,986,692	+ 10.1
British Columbia — Colombie-Britannique	8,150	8,407	+ 3.2	3,174,572	4,061,307	+ 27.9

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

In 1966, 64.3 p.c. of all census-farms in Canada were classed as commercial. However they accounted for 81.5 p.c. of the area of agricultural land. In 1961 commercial farms comprised 53.9 p.c. of all census-farms and 73.1 p.c. of the agricultural land. The Atlantic Region had the lowest proportion of commercial farms in both years, i.e. 27.7 p.c. in 1961 and 35.7 p.c. in 1966. This region also had the lowest proportion of agricultural land on commercial farms for both years, i.e. 39.7 p.c. in 1961 and 50.6 p.c. in 1966. In the Central Region 59.3 p.c. of all census-farms were classed as commercial in 1966, but they accounted for 68.2 p.c. of land area of all census-farms. The proportion of all census-farms classed as commercial and the proportion of the land area on commercial farms were highest in the Prairie Region in 1961 and in 1966. In 1966, 75.1 p.c. of the farms in this region were classed as commercial and they accounted for 85.8 p.c. of the area of agricultural land.

The total area of all commercial farms in Canada increased by 12.5 p.c. between 1961 and 1966. Every province recorded a larger area in commercial farms in 1966 than in 1961. While the largest percentage increase in area occurred in British Columbia, the largest increase in acreage was observed in Saskatchewan.

Size of census-farms

It was pointed out in the previous section that the trend in Canada is towards fewer but larger census-farms. During the decade 1951 to 1961 the average size of census-farms in Canada increased by 80 acres, from 279 to 359 acres. By 1966 the average size had grown to 404 acres, an increase of 45 acres over 1961. Thus, the average size of census-farms in Canada over the period 1951 to 1966 has increased by 125 acres.

Each region and each province, except Newfoundland, recorded an increase in average farm size between 1961 and 1966. On a provincial basis, the change varied from a decrease of 2 acres in the average size of census-farms in Newfoundland, to an increase of 77 acres in Saskatchewan. On a regional basis, the Prairies had the largest increase, from 617 in 1961 to 685 acres in 1966, contrasted with the Central Region where the average size of census-farms increased only by 10 acres during the same period, from 151 acres in 1961 to 161 acres in 1966.

Expressed on a percentage basis, the average size of census-farms in Canada grew by 12.5 p.c. between 1961 and 1966. In the previous decade it had grown by 28.7 p.c. Over the 15-year period of 1951 to 1966 the average size of census-farms in Canada increased by 45 p.c.

Au recensement de 1966, 64.3 p. 100 des fermes de recensement étaient classées comme commerciales. Elles représentaient cependant 81.5 p. 100 de la superficie de terre agricole. En 1961, les fermes commerciales représentaient 53.9 p. 100 du nombre total des fermes de recensement et 73.1 p. 100 de la terre agricole. La région de l'Atlantique a enregistré la plus faible proportion de fermes commerciales en 1961 (27.7 p. 100) et en 1966 (35.7 p. 100); elle a également eu la plus faible proportion de terre agricole dans les fermes commerciales, à savoir 39.7 p. 100 en 1961 et 50.6 p. 100 en 1966. Dans la région centrale en 1966, 59.3 p. 100 des fermes de recensement étaient classées comme fermes commerciales et elles englobaient 68.2 p. 100 de la superficie totale de la terre agricole. La proportion de fermes de recensement classées comme fermes commerciales et celle de la terre agricole dans les fermes commerciales étaient les plus élevées dans la région des Prairies en 1961 et en 1966. En 1966, 75.1 p. 100 des fermes de cette région étaient classées comme fermes commerciales et représentaient 85.8 p. 100 de la superficie de la terre agricole.

Entre 1961 et 1966 la superficie totale des fermes commerciales avait augmenté de 12.5 p. 100. Toutes les provinces ont enregistré un accroissement de la superficie totale des fermes commerciales en 1966. Alors que la plus forte augmentation procentuelle de la superficie a eu lieu en Colombie-Britannique, c'est en Saskatchewan que l'augmentation absolue a été la plus forte.

Grandeur des fermes de recensement

On a fait observer à la section précédente que le nombre de fermes de recensement au Canada tend à diminuer, mais que leur grandeur s'accroît. Au cours de la décennie de 1951 à 1961 la grandeur moyenne des fermes de recensement au Canada s'est accrue de 80 acres, passant de 279 à 359. En 1966, la grandeur moyenne atteignait 404 acres, soit 45 de plus qu'en 1961. Ainsi, la grandeur moyenne des fermes de recensement au Canada avait augmenté de 125 acres entre 1951 et 1966.

Chaque région et chaque province, Terre-Neuve exceptée, a connu une augmentation de la grandeur moyenne de ses fermes entre 1961 et 1966. A l'échelon provincial, la variation de la grandeur moyenne des fermes de recensement se situait entre une diminution de 2 acres (Terre-Neuve) et un accroissement de 77 acres (Saskatchewan). Sur le plan régional, les Prairies ont connu la plus forte augmentation (685 acres en 1966 contre 617 en 1961), contrairement à ce qui s'est passé dans la région centrale, où la grandeur moyenne des fermes de recensement n'a augmenté que de 10 acres pendant le même temps, passant de 151 à 161 acres entre 1961 et 1966.

En pourcentage, la grandeur moyenne des fermes de recensement au Canada avait augmenté de 12.5 p. 100 entre 1961 et 1966. Dans la décennie précédente, elle avait augmenté de 28.7 p. 100. Au cours de la période de 15 ans qui va de 1951 à 1966, l'agrandissement moyen des fermes de recensement au Canada a été de 45 p. 100.

TABLE III. Average size of census-farm, for Canada and the provinces, 1951, 1961 and 1966
TABLEAU III. Grandeur moyenne de la ferme de recensement, Canada et provinces, 1951, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	1951	1961	1966	Percentage change — Variation procentuelle	
				1951-1961	1961-1966
	acres			%	
CANADA¹	279	359	404	+ 28.7	+ 12.5
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	123	163	176	+ 32.5	+ 8.0
Newfoundland — Terre-Neuve	23	31	29	+ 34.8	- 6.5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	108	131	146	+ 21.3	+ 11.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	135	178	192	+ 31.9	+ 7.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	131	187	208	+ 42.7	+ 11.2
Central Region — Région du Centre	133	151	161	+ 13.5	+ 6.6
Quebec — Québec	125	148	160	+ 18.4	+ 8.1
Ontario	139	153	162	+ 10.1	+ 5.9
Prairie Region — Région des Prairies	498	617	685	+ 23.9	+ 11.0
Manitoba	338	420	480	+ 24.3	+ 14.3
Saskatchewan	550	686	763	+ 24.7	+ 11.2
Alberta	527	645	706	+ 22.4	+ 9.5
British Columbia — Colombie-Britannique	178	226	277	+ 27.0	+ 22.6

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

The number of census-farms in Canada of 760 acres or more in size increased between 1961 and 1966, however those under 760 acres declined. The pattern is generally similar in all provinces. Smaller-sized holdings tend to decrease while the number of larger ones are increasing. There is, however, quite a variation amongst various size groups between provinces. Manitoba, Saskatchewan and Alberta where the trend towards larger farms is more pronounced than in other provinces, also show slight increases in the number of census-farms falling into the two smaller size groups, under 9 acres and 10 to 69 acres.

For Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec and Ontario the predominant size group is still from 70 to 239 acres, even though there has been a drop in the number of census-farms falling in this category. The size group of 240 to 399 acres is the predominant one in the Prairie Provinces. In Saskatchewan, however, almost as many census-farms fall into the 400 to 559, 560 to 759, and 760 to 1,119 acres groupings as in the 240 to 399 acres category. More than half of the census-farms in Newfoundland were less than 9 acres in size. In British Columbia the largest number of census-farms fell in the size group 10 to 69 acres.

Land use

There has been an increase in both the total land area and the improved land area of all census-farms in Canada between 1961 and 1966. While there was only a small increase in total land area, 0.9 p.c., the area of improved land in 1966 was 4.6 p.c. higher than in 1961.

Le nombre de fermes de recensement de 760 acres ou plus a augmenté entre 1961 et 1966, alors que celui des fermes de moins de 760 acres a diminué. La tendance est généralement la même dans toutes les provinces. Le nombre de petites exploitations tend à diminuer et celui des grandes exploitations, à s'accroître. Toutefois, les grandeurs diffèrent énormément d'une province à l'autre. Au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, où la tendance à l'agrandissement des fermes est plus marquée que dans les autres provinces, il y a également une légère augmentation du nombre de fermes de recensement rentrant dans les deux premières catégories (moins de 9 acres et 10-69 acres).

Dans l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick, au Québec et en Ontario, la catégorie prédominante est toujours celle de 70-239 acres, bien que le nombre de fermes de recensement rentrant dans cette catégorie ait diminué. La catégorie 240-399 acres prédomine dans les provinces des Prairies. En Saskatchewan, cependant, il y a presque autant de fermes de recensement dans les catégories 400-559 acres, 560-759 acres et 760-1,119 acres que dans celle de 240-399 acres. A Terre-Neuve plus de la moitié des fermes de recensement avaient une superficie inférieure à 9 acres. En Colombie-Britannique, la majorité des fermes de recensement se trouvaient dans la catégorie 10-69 acres.

Utilisation de la terre

Entre 1961 et 1966 il y a eu augmentation de la superficie totale de la terre et de celle des terres défrichées de l'ensemble des fermes de recensement du Canada. Quoique l'augmentation de la superficie totale n'a été que de 0.9 p. 100 en 1961, celle des terres défrichées était de 4.6 p. 100 plus élevée en 1966 qu'en 1961.

TABLE IV. Number of census-farms by size of farm, for Canada and the provinces, 1966, 1961 and 1951

TABLEAU IV. Nombre de fermes de recensement par la grandeur de la ferme, Canada et provinces, 1966, 1961 et 1951

Province		Size of holding — Grandeur de la ferme									
		acres									
		Under 9 — Moins de 9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600 and over — et plus	
CANADA ¹		1966	16,210	44,781	166,893	73,226	41,095	31,459	29,824	15,153	11,881
		1961	16,734	50,449	204,159	82,626	44,764	31,860	27,642	13,091	9,578
		1951	24,704	83,264	293,872	102,946	48,192	30,821	22,665	9,899	6,728
Newfoundland — Terre-Neuve		1966	953	590	144	12	5	1	2	—	2
		1961	865	677	184	19	4	1	1	—	1
		1951	1,935	1,400	268	17	4	—	2	—	—
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		1966	136	1,037	4,337	658	137	31	15	2	4
		1961	142	1,414	5,106	558	86	17	9	2	1
		1951	177	2,819	6,684	406	44	6	—	1	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		1966	510	1,639	4,915	1,546	594	231	134	34	18
		1961	652	2,440	6,567	1,781	634	260	112	48	24
		1951	1,248	6,478	12,557	2,199	705	198	92	20	18
New Brunswick — Nouveau-Brunswick		1966	204	1,089	4,879	1,576	589	193	121	31	24
		1961	302	1,556	7,088	1,852	625	214	99	32	18
		1951	1,005	6,852	15,395	2,219	646	178	101	23	12
Quebec — Québec		1966	1,425	10,203	54,789	10,735	2,355	532	187	46	22
		1961	1,618	12,722	68,825	9,993	1,940	477	135	44	23
		1951	2,480	21,377	97,812	10,257	1,832	402	111	39	26
Ontario		1966	5,872	17,930	64,959	14,683	4,080	1,450	662	170	81
		1961	6,172	19,181	76,112	14,248	3,699	1,209	500	152	60
		1951	7,385	26,243	97,132	14,265	3,385	992	368	101	49
Manitoba		1966	822	1,911	8,139	10,147	7,085	5,271	3,980	1,553	839
		1961	762	1,909	10,460	12,562	7,628	5,065	3,284	1,133	503
		1951	1,518	3,160	16,326	16,135	7,399	4,433	2,411	728	273
Saskatchewan		1966	512	868	8,858	16,226	14,553	14,488	15,906	8,446	5,829
		1961	390	829	10,860	20,977	17,665	15,676	15,499	7,445	4,583
		1951	771	1,505	19,373	31,224	21,354	16,490	12,871	5,499	2,931
Alberta		1966	1,115	2,298	12,648	16,473	10,966	8,662	8,219	4,464	4,566
		1961	921	1,813	15,408	19,385	11,763	8,421	7,498	3,969	4,034
		1951	1,398	2,039	23,712	24,562	12,071	7,664	6,369	3,309	3,191
British Columbia — Colombie-Britannique		1966	4,658	7,212	3,217	1,169	731	599	597	406	496
		1961	4,907	7,903	3,541	1,249	720	518	499	266	331
		1951	6,786	11,389	4,613	1,661	752	458	340	179	228

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

An interesting parallel exists between the increased area under crops, 10.6 p.c., and a decreased area in summer fallow of 9.2 p.c. A good part of this is probably attributable to the increased use of fertilizer and better weed control measures which have lessened the need for summer fallow in the Prairie Provinces. The change expressed in acres, however, shows a different picture. There were 6,617,470 more acres in crops in 1966 than there were in 1961. On the other hand, the summer fallow acreage decreased by 2,611,703. Therefore not all of the increased area in crops can be accounted for by the decrease in the area in summer fallow. A substantial part must be attributable to the increase in total land area of all census-farms and to the decrease in the area of unimproved land. The small increases in improved pasture and other improved land are probably also attributable to the decrease in the area of unimproved land.

There were 3,177,174 fewer acres in unimproved land on census-farms in 1966, than in 1961, representing a decrease of 4.6 p.c. Practically all of this was accounted for by a drop of 3,063,465 acres in woodland. The area of other unimproved land remained virtually unchanged at 51,786,527 acres in 1966 compared to 51,900,236 acres in 1961.

Il y a un parallèle intéressant entre l'accroissement de la superficie des terres en culture (10.6 p. 100) et la diminution de la superficie des jachères (9.2 p. 100). Cette fluctuation est probablement attribuable pour une bonne part à l'utilisation accrue d'engrais et à un meilleur contrôle des mauvaises herbes, qui ont atténué la nécessité des jachères dans les provinces des Prairies. Le changement exprimé en acres témoigne cependant d'un aspect différent. En 1966, il y avait en culture 6,617,470 acres de plus qu'en 1961. Par contre, la superficie des jachères avait diminué de 2,611,703 acres. Par conséquent, une partie seulement de l'augmentation de la superficie en culture peut s'expliquer par la diminution de la superficie des jachères. Une partie considérable doit en être attribuée à l'augmentation de la superficie totale des fermes de recensement et à la diminution de la superficie de la terre non défrichée. La faible augmentation de la superficie des pâturages défrichés et d'autre terre défrichée s'explique aussi probablement par la diminution de la superficie de la terre non défrichée.

En 1966 les fermes de recensement comptaient, par rapport à 1961, 3,177,174 acres (4.6 p. 100) de moins de terre non défrichée. Cette diminution était pour ainsi dire entièrement attribuable à une réduction de 3,063,465 acres de terre à bois. La superficie d'autre terre non défrichée (51,786,527 acres) est restée presque la même qu'en 1961 (51,900,236 acres).

TABLE V. Use of farm land, for Canada, 1961 and 1966
TABLEAU V. Utilisation de la terre agricole, Canada, 1961 et 1966

Use of land — Utilisation de la terre	1961		1966		Percentage change — Variation procentuelle
	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	
Total area of all census-farms — Superficie totale de toutes les fermes de recensement	172,551,051	100.0	174,124,828	100.0	+ 0.9
Improved land — Terre défrichée	103,403,426	59.9	108,154,377	62.1	+ 4.6
Under crops — En culture	62,435,534	36.2	69,053,004	39.7	+ 10.6
Improved pasture — Pâturage défriché	10,247,896	5.9	10,941,740	6.3	+ 6.8
Summer fallow — Jachères	28,243,386	16.4	25,631,683	14.7	- 9.2
Other improved land — Autre terre défrichée	2,476,610	1.4	2,527,950	1.5	+ 2.1
Unimproved land — Terre non défrichée	69,147,625	40.1	65,970,451	37.9	- 4.6
Woodland — Terre à bois	17,247,389	10.0	14,183,924	8.1	- 17.8
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	51,900,236	30.1	51,786,527	29.7	- 0.2

Farm tenure

The decline in the number of census-farms and their increase in size and in capital investment have led to changes in farm tenure in Canada between 1961 and 1966. In both years census-farms operated by the owner accounted for the largest part of the total number, followed by those operated on a part owner-part tenant basis. Those operated by a manager were by far the smallest group in both years.

The proportion of census-farms operated by the owner and of those operated by a manager have remained fairly constant between 1961 and 1966, while there has been a small decrease in the proportion of tenant-operated census-farms which was compensated by a small increase in the part owner-part tenant category.

The number of census-farms operated by the owner decreased by almost 40,000 between 1961 and 1966. However, the percentage of owner-operated census-farms dropped only slightly from 72.9 p.c. in 1961 to 72.2 p.c. in 1966, indicating that the decrease is largely a reflection of the smaller number of census-farms in 1966. The relative importance of census-farms operated by a tenant decreased from 5.8 p.c. in 1961 to 4.6 p.c. in 1966. However, this represented a drop of almost one-third in the number, from 27,696 in 1961 to 19,769 in 1966. While the number of census-farms operated on a part owner-part tenant basis dropped slightly, the relative importance of this group increased from 20.8 p.c. of the total in 1961 to 22.7 p.c. in 1966.

Atlantic Region.—In the Atlantic Region there was a drop of 4.1 p.c. in the proportion of census-farms operated by the owner which was offset by an increase of 3.8 p.c. in the part owner-part tenant category. Census-farms operated by a tenant or by a manager accounted for a very small proportion of the total number for this region in both years. In 1966 there were 26,393 census-farms in the Atlantic Region, a drop of approxi-

Mode d'occupation

La diminution du nombre de fermes de recensement, leur agrandissement et l'augmentation des capitaux investis ont amené des changements du mode d'occupation des fermes au Canada entre 1961 et 1966. Aux deux recensements, la majorité des fermes de recensement étaient exploitées par leur propriétaire; venaient ensuite les fermes partiellement possédées-partiellement louées. Celles qui étaient confiées à un gérant constituaient le plus petit groupe.

La proportion des fermes de recensement exploitées par leur propriétaire et celle des fermes exploitées par un gérant sont restées à peu près les mêmes entre 1961 et 1966, alors que la proportion des fermes de recensement exploitées par un locataire a connu une faible diminution qui a été compensée par une légère augmentation dans la catégorie des fermes partiellement possédées-partiellement louées.

Le nombre de fermes de recensement exploitées par leur propriétaire a diminué de près de 40,000 entre 1961 et 1966. Cependant, leur pourcentage a diminué légèrement, passant de 72.9 p. 100 à 72.2 p. 100; on voit par là que la diminution est due dans une large mesure à la réduction du nombre de fermes de recensement en 1966. La proportion des fermes de recensement exploitées par un locataire a diminué, passant de 5.8 p. 100 à 4.6 p. 100. Cependant, cela représentait une diminution numérique de près d'un tiers (19,769 en 1966 contre 27,696 en 1961). Alors que le nombre de fermes de recensement partiellement possédées-partiellement louées a diminué légèrement, l'importance relative de cette catégorie a augmenté (20.8 p. 100 en 1961 contre 22.7 p. 100 en 1966).

Région de l'Atlantique.—Dans la région de l'Atlantique, la proportion de fermes de recensement exploitées par leur propriétaire a connu une diminution de 4.1 p. 100, qui a été compensée par une augmentation de 3.8 p. 100 dans la catégorie des exploitations partiellement possédées-partiellement louées. Les fermes de recensement exploitées par un locataire ou par un gérant ont figuré pour une proportion insignifiante dans le nombre total pour cette région

mately 7,000 from 1961, which is almost identical to the decrease in the number operated by the owner during the same period. The number of census-farms in the other three tenure groups which only accounted for 15.8 p.c. of the total in 1966 changed very little between 1961 and 1966.

Central Region.—The proportion of census-farms operated by the owner in the Central Region accounted for 82.4 p.c. of the total number in 1966 compared with 85.1 p.c. in 1961. During the same period the part owner-part tenant category increased from 11.2 p.c. of the total, to 14.1 p.c. The proportion of tenant- and manager-operated census-farms remained almost identical for both census years. The number of owner-operated census-farms decreased by approximately 28,000 between 1961 and 1966, which is slightly more than the decrease in the total number of all census-farms for the region. Tenant-operated census-farms dropped from 6,863 in 1961 to 5,656 in 1966, while the part owner-part tenant group increased from 24,400 to 26,880. The manager-operated group remained virtually unchanged.

Prairie Region.—Contrary to the situation in other regions, the proportion of owner-operated census-farms in the Prairie Region increased from 1961 to 1966, even though in 1966 there was a drop of some 3,000 census-farms in this group. In 1961 there were 119,769 owner-operated census-farms in the Prairie Region representing 56.9 p.c. of the total number. In 1966 the number had decreased to 116,683, which accounted for 59.9 p.c. of the total. The number of tenant-operated census-farms accounted for 6.7 p.c. of the total in 1966 compared with 9.4 p.c. in 1961. The part owner-part tenant group decreased in number and formed a slightly smaller proportion of the total, 32.8 p.c. in 1966 against 33.2 p.c. in 1961. There was very little change in the number and proportion of manager-operated census-farms in the Prairie Region between the two census years.

British Columbia.—The number of census-farms operated by the owner decreased by 1,173 in British Columbia between 1961 and 1966, representing a drop of 2.5 p.c. in the proportion of this group to the total. This is larger than the decrease in the total number of census-farms, indicating that there was a shift away from the owner-operated category. There was also a small decrease in the number and proportion of the tenant-operated group. On the other hand, the proportion of part owner-part tenant census-farms increased from 13.2 p.c. of the total to 16.2 p.c. between 1961 and 1966. The number and proportion of manager-operated census-farms remained virtually unchanged over the period.

en 1961 et en 1966. En 1966, la région de l'Atlantique en comptait 26,393, soit environ 7,000 de moins qu'en 1961, ce qui égale presque la diminution du nombre de fermes exploitées par le propriétaire durant la même période. Le nombre de fermes de recensement dans les trois autres catégories d'occupation, qui ne représentaient que 15.8 p. 100 du total en 1966, a peu varié entre 1961 et 1966.

Région centrale.—La proportion de fermes de recensement exploitées par leur propriétaire dans la région centrale était de 82.4 p. 100 du nombre total en 1966 contre 85.1 p. 100 en 1961. Au cours de la même période, la proportion des fermes partiellement possédées-partiellement louées est passée de 11.2 p. 100 à 14.1 p. 100 du total; celle des fermes de recensement exploitées par un locataire ou par un gérant est restée presque identique dans l'un et l'autre cas. Le nombre de fermes de recensement exploitées par leur propriétaire a accusé une diminution d'environ 28,000, qui est légèrement supérieure à la diminution du nombre total des fermes de recensement de la région entre 1961 et 1966. Le nombre de fermes de recensement exploitées par un locataire est tombé de 6,863 en 1961 à 5,656 en 1966, alors que, dans la catégorie des fermes partiellement possédées-partiellement louées, il est passé de 24,400 à 26,880. La catégorie des fermes exploitées par un gérant est restée pratiquement la même.

Région des Prairies.—Contrairement à ce qui s'est passé dans d'autres régions, la proportion de fermes de recensement exploitées par leur propriétaire dans la région des Prairies s'est accrue entre 1961 et 1966, malgré une diminution numérique de quelque 3,000 fermes de recensement. En 1961, il y avait dans la région des Prairies 119,769 fermes de recensement exploitées par leur propriétaire; elles représentaient 56.9 p. 100 du total. En 1966, ce nombre était de 116,683, soit 59.9 p. 100 du total. Le nombre de fermes de recensement exploitées par un locataire en 1966 représentait 6.7 p. 100 du total contre 9.4 p. 100 en 1961. En 1966, la catégorie des fermes partiellement possédées-partiellement louées a diminué en nombre et elle représentait une proportion légèrement plus faible du total, soit 32.8 p. 100 en 1966 contre 33.2 p. 100 en 1961. Le nombre et la proportion des fermes exploitées par un gérant dans la région des Prairies ont très peu varié d'un recensement à l'autre.

Colombie-Britannique.—Le nombre de fermes de recensement exploitées par leur propriétaire en Colombie-Britannique a diminué de 1,173 entre 1961 et 1966, ce qui constitue une baisse de 2.5 p. 100 de la proportion de cette catégorie par rapport au total. Cette baisse, qui est plus importante que la diminution du nombre total des fermes de recensement, démontre une tendance à la réduction des fermes exploitées par leur propriétaire. Le nombre et la proportion des fermes exploitées par un locataire ont également diminué. Par ailleurs, la proportion de fermes partiellement possédées-partiellement louées est passée de 13.2 p. 100 à 16.2 p. 100 entre 1961 et 1966. Le nombre et la proportion de fermes exploitées par un gérant n'ont presque pas varié au cours de la période observée.

TABLE VI. Number and proportion of census-farms by tenure of operator, for Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU VI. Nombre et proportion de fermes de recensement selon le mode d'occupation de l'exploitant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	Total, all census- farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Census-farms operated by -- Fermes de recensement exploitées par							
		Owner — Propriétaire		Tenant — Locataire		Part owner, part tenant — Mi-proprétaire, mi-locataire		Manager — Gérant	
		Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement
1961									
CANADA ¹	480,903	350,428	72.9	27,696	5.8	100,383	20.8	2,396	0.5
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	33,391	29,520	88.4	293	0.9	3,351	10.0	227	0.7
Newfoundland — Terre-Neuve	1,752	1,556	88.8	29	1.7	149	8.5	18	1.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	7,335	6,276	85.5	64	0.9	945	12.9	50	0.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	12,518	11,223	89.6	85	0.7	1,124	9.0	86	0.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	11,786	10,465	88.8	115	1.0	1,133	9.6	73	0.6
Central Region — Région du Centre	217,110	184,826	85.1	6,863	3.2	24,400	11.2	1,021	0.5
Quebec — Québec	95,777	87,669	91.5	1,253	1.3	6,506	6.8	349	0.4
Ontario	121,333	97,157	80.1	5,610	4.6	17,894	14.7	672	0.6
Prairie Region — Région des Prairies	210,442	119,769	56.9	19,703	9.4	69,992	33.2	978	0.5
Manitoba	43,306	28,100	64.9	3,459	8.0	11,581	26.7	166	0.4
Saskatchewan	93,924	48,374	51.5	9,521	10.1	35,687	38.0	342	0.4
Alberta	73,212	43,295	59.1	6,723	9.2	22,724	31.0	470	0.7
British Columbia — Colombie-Britannique	19,934	16,304	81.8	832	4.2	2,633	13.2	165	0.8
1966									
CANADA ¹	430,522	310,684	72.2	19,769	4.6	97,597	22.7	2,472	0.6
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	26,393	22,238	84.3	330	1.3	3,638	13.8	187	0.7
Newfoundland — Terre-Neuve	1,709	1,522	89.1	27	1.6	144	8.4	16	0.9
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	6,357	5,089	80.1	84	1.3	1,155	18.2	29	0.5
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	9,621	8,283	86.1	109	1.1	1,146	11.9	83	0.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	8,706	7,344	84.4	110	1.3	1,193	13.7	59	0.7
Central Region — Région du Centre	190,181	156,626	82.4	5,656	3.0	26,880	14.1	1,019	0.5
Quebec — Québec	80,294	70,881	88.3	1,062	1.3	7,967	9.9	384	0.5
Ontario	109,887	85,745	78.0	4,594	4.2	18,913	17.2	635	0.6
Prairie Region — Région des Prairies	194,844	116,683	59.9	13,068	6.7	63,986	32.8	1,107	0.6
Manitoba	39,747	26,163	65.8	2,331	5.9	11,071	27.9	182	0.5
Saskatchewan	85,686	47,471	55.4	6,168	7.2	31,641	36.9	406	0.5
Alberta	69,411	43,049	62.0	4,569	6.6	21,274	30.6	519	0.7
British Columbia — Colombie-Britannique	19,085	15,131	79.3	711	3.7	3,091	16.2	152	0.8

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. - Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Size of census-farms by tenure

The average size of census-farms in 1966 ranged from 3,383 acres for those operated by a manager to 264 acres for the owner-operated group. Tenant-operated census-farms averaged 375 acres in size while those in the part owner-part tenant-operated category averaged 783 acres. The average size of all census-farms was 404 acres. While the tenant-operated group declined from an average size of 379 acres in 1961 to 375 acres in 1966, the other three tenure categories increased. The largest increase, 206 acres per census-farm occurred in the manager-operated category. The

Grandeur des fermes de recensement selon le mode d'occupation

La grandeur moyenne des fermes de recensement en 1966 variait entre 3,383 acres (fermes exploitées par un gérant) et 264 acres (fermes exploitées par leur propriétaire). La grandeur moyenne des fermes de recensement exploitées par un locataire était de 375 acres contre 783 acres pour les fermes partiellement possédées-partiellement louées. La grandeur moyenne de l'ensemble des fermes de recensement était de 404 acres. Alors que la grandeur moyenne des fermes exploitées par un locataire est tombée de 379 acres à 375 acres entre 1961 et 1966, celle des fermes des trois autres modes d'occupation a augmenté. Le plus

average size for the part owner-part tenant and owner-operated categories increased by 61 and 30 acres, respectively, over 1961.

There was a high degree of correlation between size of census-farms and tenure according to the data in Table VII. A large proportion of the owner-operated farms fell into the smaller size groups, while the part owner-part tenant-operated category accounted for a high percentage of the larger size groups. Ninety-one per cent of all census-farms under 3 acres in size were operated by the owner, but in the size group 1,600 acres and over, only 17.1 p.c. were owner-operated. The opposite trend was observed in the part owner-part tenant category which accounted for 74.6 p.c. of all census-farms of 1,600 acres and over in size, but for only 0.9 p.c. of those under 3 acres. On tenant- and manager-operated census-farms, the proportion of total farms in the different size groups remained reasonably constant.

Farm capital by tenure.—The influence of farm capital on tenure is a logical consequence to the increasing size of census-farms. As census-farm operators increase the size of their holdings, substitute machinery for labour, and increase their livestock operations, there is a parallel increase in farm capital, which is reflected in the type of tenure. For example, owner-operators wishing to expand, may seek to rent additional land, because

fort accroissement, à savoir 206 acres par ferme de recensement, s'est produit dans la catégorie des fermes exploitées par un gérant. La grandeur moyenne des fermes partiellement possédées-partiellement louées, et celle des fermes exploitées par leur propriétaire ont augmenté de 61 acres et de 30 acres, respectivement, depuis 1961.

Selon les données du tableau VII, la grandeur et le mode d'occupation des fermes sont en étroite corrélation. Une bonne proportion des fermes exploitées par leur propriétaire étaient des petites fermes, tandis que les grandes fermes étaient, dans bien des cas, partiellement possédées-partiellement louées. La proportion des fermes de moins de trois acres exploitées par leur propriétaire était de 91 p. 100; mais 17.1 p. 100 seulement des fermes de 1,600 acres et plus étaient exploitées par leur propriétaire. C'est l'inverse qui se produit dans le cas des fermes partiellement possédées-partiellement louées, qui représentaient 74.6 p. 100 des fermes de 1,600 acres et plus, mais seulement 0.9 p. 100 des fermes de moins de 3 acres. La proportion de fermes de diverses grandeurs exploitées par un locataire et par un gérant est demeurée passablement la même.

Biens capitaux selon le mode d'occupation.—L'influence du capital sur le mode d'occupation découle logiquement de l'agrandissement des fermes de recensement. Au fur et à mesure que les exploitants de fermes de recensement agrandissent leurs exploitations, substituent des machines à la main-d'oeuvre et étendent leur élevage, il se produit un accroissement parallèle du capital agricole investi, qui se reflète dans le genre d'occupation. Par exemple, les exploi-

TABLE VII. Number of census-farms classified by size of farm and tenure of operator and average size of farm by tenure. for Canada, 1966

TABLEAU VII. Nombre de fermes de recensement classées selon la grandeur de la ferme et le mode d'occupation de l'exploitant et grandeur moyenne de la ferme selon le mode d'occupation, Canada, 1966

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census- farms — Total, toutes les fermes de recensement	Census-farms operated by — Fermes de recensement exploitées par							
		Owner — Propriétaire		Tenant — Locataire		Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager — Gérant	
		Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Number — Nombre	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement
Total number of census-farms — Nombre total de fermes de recensement	430,522	310,684	72.2	19,769	4.6	97,597	22.7	2,472	0.6
Under 3 acres — Moins de 3 acres	4,692	4,261	90.8	355	7.6	44	0.9	32	0.7
3- 9 acres	11,518	10,457	90.8	627	5.4	353	3.1	81	0.7
10- 69 "	44,781	39,277	87.7	2,330	5.2	2,876	6.4	298	0.7
70- 239 "	166,893	142,040	85.1	6,198	3.7	17,968	10.8	687	0.4
240- 399 "	73,226	53,649	73.3	4,014	5.5	15,253	20.8	310	0.4
400- 559 "	41,095	25,451	61.9	2,201	5.4	13,302	32.4	141	0.3
560- 759 "	31,459	16,707	53.1	1,721	5.5	12,930	41.1	101	0.3
760- 1,119 "	29,824	12,279	41.2	1,312	4.4	16,118	54.0	115	0.4
1,120- 1,599 "	15,153	4,535	29.9	645	4.3	9,893	65.3	80	0.5
1,600 acres and over — et plus	11,881	2,028	17.1	366	3.1	8,860	74.6	627	5.3
acres									
Average size of farm — Grandeur moy- enne de la ferme	404	264	..	375	..	783	..	3,383	..

of the limited amount of capital at their disposal, thereby causing a shift from the category of owner-operated census-farms to the part owner-part tenant category. Similarly, an operator may prefer to rent a larger farm than to own a small one, or a number of tracts of land may be amalgamated by an entrepreneur who hires a manager. These trends are illustrated in a few of the preceding tables and in the analysis that follows them.

According to Table VIII, census-farms operated by a manager had, on the average, a much larger capital investment than those operated under other forms of tenure. They also had the largest average capital investment in land and buildings, machinery and equipment and livestock and poultry. Owner-operated census-farms had the lowest capital investment per census-farm, the lowest average value of land and buildings, the lowest average value of machinery and equipment, but only the second lowest average value of livestock and poultry. Tenant-operated census-farms had the lowest average value of livestock and poultry. It is interesting to note that the proportion of the capital investment in land and buildings, machinery and equipment and livestock and poultry did not vary much between the four forms of tenure.

tants-proprétaires qui veulent étendre leurs activités peuvent tenter d'obtenir des terres supplémentaires en location en raison du faible capital à leur disposition, amorçant du même coup une tendance à la réduction du nombre de fermes exploitées par leur propriétaire et à l'accroissement de la catégorie des fermes partiellement possédées-partiellement louées. De même, un exploitant peut préférer louer une grande ferme plutôt que d'en posséder une petite; ou encore un entrepreneur peut retenir les services d'un gérant pour s'occuper d'un certain nombre de lopins de terre réunis en une seule exploitation. Les tableaux qui précèdent et les analyses qui les accompagnent illustrent ces tendances.

D'après le tableau VIII, la valeur moyenne du capital investi des fermes de recensement exploitées par un gérant était plus forte que celle du capital des fermes de recensement exploitées suivant d'autres modes. Elles avaient aussi les investissements moyens les plus forts en terre et bâtiments, en machines et outillage et en bétail et volaille. L'investissement moyen des fermes de recensement exploitées par leur propriétaire était le plus faible; il en était de même de la valeur moyenne des terres et bâtiments et des machines et outillage de ces fermes, mais la valeur moyenne du bétail et de la volaille occupait le second rang. La valeur moyenne du bétail et de la volaille des fermes de recensement exploitées par un locataire était la plus basse. Il est intéressant de remarquer que la proportion des investissements représentée par la terre et les bâtiments, les machines et l'outillage, et le bétail et la volaille n'a pas beaucoup varié d'un mode d'occupation à l'autre.

TABLE VIII. Capital investment per census-farm by tenure of operator, for Canada, 1966

TABEAU VIII. Mise de fonds par ferme de recensement selon le mode d'occupation de l'exploitant, Canada, 1966

Tenure — Mode d'occupation	Average capital value per census- farm — Valeur moyenne en capital par ferme de recensement	Value of land and buildings — Valeur de la terre et des bâtiments		Value of machinery and equipment — Valeur des machines et de l'outillage		Value of livestock and poultry — Valeur du bétail et de la volaille	
		Average value per census-farm — Valeur moyenne par ferme de recensement	P.c. of average capital value — % de la valeur moyenne en capital	Average value per census-farm — Valeur moyenne par ferme de recensement	P.c. of average capital value — % de la valeur moyenne en capital	Average value per census-farm — Valeur moyenne par ferme de recensement	P.c. of average capital value — % de la valeur moyenne en capital
All census-farms — Toutes les fermes de recensement	44,311	30,600	69.1	8,251	18.6	5,456	12.3
Owner — Propriétaire	35,604	24,433	68.6	6,692	18.8	4,476	12.6
Tenant — Locataire	41,870	31,340	74.8	6,995	16.7	3,532	8.4
Part owner, part tenant — Mi-proprétaire, mi-locataire	68,979	47,225	68.5	13,211	19.2	8,539	12.4
Manager — Gérant	184,224	143,414	77.8	18,529	10.1	22,278	12.1

Non-resident operators

For the 1966 Census, a census-farm operator was classified as non-resident if he reported that he did not live on the holding during the past 12 months. Similar information was collected for the censuses of 1961 and 1951.

Exploitants non résidents

Au recensement de 1966, les exploitants de fermes de recensement qui déclaraient ne pas avoir habité l'exploitation durant les douze mois précédents étaient classés comme non résidents. Les mêmes renseignements avaient été recueillis aux recensements de 1961 et de 1951.

In 1966 there were 35,226 non-resident census-farm operators, representing 8.2 p.c. of all the census-farms in Canada. The comparable figures in 1961 were 37,099 census-farms representing 7.7 p.c. of the total number. The number and proportion of non-resident census-farm operators were least significant in the Atlantic Region where there were only 714, representing 2.7 p.c. of the total number of census-farms. Approximately three quarters of all the non-resident census-farm operators for all of Canada were found in the Prairie Region, where they accounted for 14.3 p.c. of all the census-farms for that area.

In 1966, Saskatchewan had, by far, the largest number of non-resident census-farm operators of any province, 16,861, which comprised 19.7 p.c. of all the census-farms in that province. Newfoundland, with 100 non-resident census-farm operators, had the smallest number.

The smallest proportion was found in Quebec where non-resident census-farm operators accounted for only 1.9 p.c. of all the census-farms for that province.

En 1966, on comptait 35,226 exploitants non résidents, qui représentaient 8.2 p. 100 de l'ensemble des fermes de recensement du Canada. En 1961, le chiffre correspondant était de 37,099 fermes de recensement représentant 7.7 p. 100 du nombre total. Le nombre et la proportion d'exploitants non résidents étaient moins importants dans la région de l'Atlantique, qui n'en comptait que 714, représentant 2.7 p. 100 du total. Environ les trois quarts de tous les exploitants non résidents du Canada se trouvaient dans la région des Prairies et ils y figuraient pour 14.3 p. 100 de toutes les fermes de recensement de cette région.

En 1966, la Saskatchewan était de loin la province qui comptait le plus grand nombre d'exploitants non résidents, soit 16,861, qui comprenait 19.7 p. 100 de toutes les fermes de recensement de la province. Terre-Neuve en avait le plus petit nombre (100).

La plus faible proportion a été relevée au Québec où le nombre d'exploitants non résidents ne représentait que 1.9 p. 100 de toutes les fermes de recensement de la province.

TABLE IX. Number and proportion of census-farms with non-resident operators, for Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU IX. Nombre et proportion de fermes de recensement avec exploitants non résidents, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	1961			1966		
	Total, all census-farms — Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms — Fermes inhabitées		Total, all census-farms — Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms — Fermes inhabitées	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
CANADA ¹	480,903	37,099	7.7	430,522	35,226	8.2
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	33,391	756	2.3	26,393	714	2.7
Newfoundland — Terre-Neuve	1,752	102	5.8	1,709	100	5.9
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	7,335	208	2.8	6,357	228	3.6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	12,518	254	2.0	9,621	211	2.2
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	11,786	192	1.6	8,706	175	2.0
Central Region — Région du Centre	217,110	6,215	2.9	190,181	5,890	3.1
Quebec — Québec	95,777	1,942	2.0	80,294	1,505	1.9
Ontario	121,333	4,273	3.5	109,887	4,385	4.0
Prairie Region — Région des Prairies	210,442	29,359	14.0	194,844	27,920	14.3
Manitoba	43,306	3,957	9.1	39,747	3,645	9.2
Saskatchewan	93,924	18,006	19.2	85,686	16,861	19.7
Alberta	73,212	7,396	10.1	69,411	7,414	10.7
British Columbia — Colombie-Britannique	19,934	768	3.9	19,085	700	3.7

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

II. CROPS

Acreage of field crops.—A total of 68,619,985 acres of field crops were reported for the 430,522 census-farms enumerated in the 1966 Census of Agriculture, an increase of 10.6 p.c. over the area reported in 1961. Both the area of field crops and the proportion of the total farm area in field crops were greater than in 1961.

In 1966 the Prairie Provinces continued to account for the major portion of the total field crop area in Canada. Census-farms in this region represented 45.3 p.c. of the total for Canada, but they accounted for 77.8 p.c. of the area in field crops. More than half of the field crop area in the Prairie Provinces was located in Saskatchewan. The Central Region accounted for 44.2 p.c. of all the census-farms in Canada but comprised only 19.2 p.c. of the total field crop acreage. Census-farms in the Atlantic Region represented 6.1 p.c. of the total number for all of Canada but they accounted for only 1.6 p.c. of the total area of field crops. The corresponding proportions for British Columbia in 1966 were 4.4 p.c. of the total number of census-farms and 1.3 p.c. of the total area of field crops.

The area in field crops as a proportion of the total farm area in 1966 varied from a low of 16.9 p.c. in British Columbia to a high of 45.5 p.c. in Manitoba. However a relatively uniform increase in the proportion of field crop area to the total farm area was observed in all provinces.

A comparison of the field crop acreages between 1961 and 1966 reveals an uneven pattern between provinces and regions. The Maritime Region which experienced a substantial decrease in the number and total area of census-farms, registered a decrease of 5.9 p.c. in the area of field crops. However, variation within the region ranged from a small increase of 0.4 p.c. in Prince Edward Island to a decrease of 11.5 p.c. in New Brunswick. The Central Region recorded an increase of 2.4 p.c. in the area of field crops between 1961 and 1966. However, a decrease of 1.0 p.c. was observed in Quebec and an increase of 4.6 p.c. in Ontario. In the Prairie Region the increase of 13.1 p.c. in the area of field crops between 1961 and 1966 was almost identical to the increase in each of the three Prairie Provinces. During this period British Columbia recorded a larger percentage increase in the area of field crops of any province, 22.1 p.c.

II. CULTURES

Superficie des grandes cultures.—Il a été déclaré 68,619,985 acres de grandes cultures pour les 430,522 fermes de recensement dénombrées au recensement de l'agriculture de 1966, soit 10.6 p. 100 de plus qu'en 1961. La superficie des grandes cultures ainsi que la proportion de la superficie totale des fermes consacrée aux grandes cultures étaient toutes deux plus importantes qu'en 1961.

En 1966, les provinces des Prairies ont continué de figurer pour la portion la plus importante de la superficie totale des grandes cultures au Canada. Les fermes de recensement y représentaient 45.3 p. 100 du total pour le Canada, mais elles figuraient pour 77.8 p. 100 de la superficie consacrée aux grandes cultures. Plus de la moitié de la superficie des grandes cultures dans les provinces des Prairies étaient en Saskatchewan. La région centrale comptait 44.2 p. 100 de toutes les fermes de recensement du Canada mais seulement 19.2 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures. Les fermes de recensement dans la région de l'Atlantique représentaient 6.1 p. 100 du nombre total dans tout le Canada et seulement 1.6 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures. Les proportions correspondantes pour la Colombie-Britannique en 1966 étaient 4.4 p. 100 du nombre total des fermes de recensement et 1.3 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures.

En 1966, la superficie des grandes cultures par rapport à la superficie totale des fermes variait entre 16.9 p. 100 (Colombie-Britannique) et 45.5 p. 100 (Manitoba) de la superficie totale des fermes. Cependant, on a observé dans toutes les provinces une augmentation relativement uniforme de la proportion de la superficie des grandes cultures par rapport à la superficie totale des fermes.

Une comparaison des superficies des grandes cultures entre 1961 et 1966 révèle une répartition inégale entre les provinces et les régions. On a enregistré dans la région des provinces Maritimes, qui avait connu une diminution sensible du nombre et de la superficie totale des fermes de recensement, une réduction de 5.9 p. 100 de la superficie des grandes cultures. Cependant, la variation à l'intérieur de la région fluctuait entre une faible augmentation de 0.4 p. 100 dans l'Île-du-Prince-Édouard et une diminution de 11.5 p. 100 au Nouveau-Brunswick. La région centrale a enregistré une augmentation de 2.4 p. 100 de la superficie des grandes cultures entre 1961 et 1966. Toutefois, on a constaté une diminution de 1 p. 100 au Québec et une augmentation de 4.6 p. 100 en Ontario. Dans la région des Prairies, une augmentation de 13.1 p. 100 de la superficie des grandes cultures entre 1961 et 1966 a été presque identique à l'augmentation observée dans chacune des trois provinces des Prairies. Pendant cette période la superficie des grandes cultures en Colombie-Britannique a accusé une augmentation procentuelle plus forte qu'aucune autre province, soit 22.1 p. 100.

TABLE X. Field crops, area and proportion of total census-farm area, for Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU X. Grandes cultures, superficie et proportion de la superficie totale des fermes de recensement, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	1961			1966				Percentage change — Variation procentuelle 1961 - 1966	
	Total census-farm area — Superficie totale des fermes de recensement	Field crops — Grandes cultures		Total, census- farms — Total, fermes de recense- ment	Total census-farm area — Superficie totale des fermes de recensement	Field crops — Grandes cultures		Total census-farm area — Superficie totale des fermes de recensement	Area of field crops — Superficie des grandes cultures
		Area — Superficie	P.c. of census-farm area — % de la superficie des fermes de recensement			Area — Superficie	P.c. of census-farm area — % de la superficie des fermes de recensement		
acres	No.—nomb.	acres							
CANADA ¹	172,551,051	62,029,114	35.9	430,522	174,124,828	68,619,985	39.4	+ 0.9	+ 10.6
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	5,444,788	1,177,506	21.6	26,393	4,640,081	1,107,525	23.9	- 14.8	- 5.9
Newfoundland — Terre- Neuve	54,561	12,351	22.6	1,709	49,513	11,979	24.2	- 9.3	- 3.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	960,157	388,187	40.4	6,357	926,978	389,931	42.1	- 3.5	+ 0.4
Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	2,230,395	304,217	13.6	9,621	1,851,895	287,256	15.5	- 17.0	- 5.6
New Brunswick — Nou- veau-Brunswick	2,199,675	472,751	21.5	8,706	1,811,695	418,359	23.1	- 17.6	- 11.5
Central Region — Région du Centre	32,776,999	12,900,631	39.4	190,181	30,712,114	13,208,299	43.0	- 6.3	+ 2.4
Quebec — Québec	14,198,492	5,118,979	36.1	80,294	12,886,069	5,068,073	39.3	- 9.2	- 1.0
Ontario	18,578,507	7,781,652	41.9	109,887	17,826,045	8,140,226	45.7	- 4.1	+ 4.6
Prairie Region — Région des Prairies	129,814,122	47,217,880	36.4	194,844	133,476,055	53,409,726	40.0	+ 2.8	+ 13.1
Manitoba	18,169,951	7,683,973	42.3	39,747	19,083,817	8,688,914	45.5	+ 5.0	+ 13.1
Saskatchewan	64,415,518	23,928,834	37.1	85,686	65,409,363	27,021,760	41.3	+ 1.5	+ 12.9
Alberta	47,228,653	15,605,073	33.0	69,411	48,982,875	17,699,052	36.1	+ 3.7	+ 13.4
British Columbia — Colom- bie-Britannique	4,506,552	732,583	16.3	19,085	5,292,310	894,234	16.9	+ 17.4	+ 22.1

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. - Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE XI. Field crops, area and proportion by type of crop, for Canada and the provinces, 1966

TABLEAU XI. Grandes cultures, superficie et proportion par genre de culture, Canada et provinces, 1966

Province and region — Province et région	Total area of field crops — Superficie totale des grandes cultures	Grains — Céréales		Hay and fodder — Foin et fourrages		Oilseeds — Graines oléagineuses		Other — Autres	
		Area — Superficie	P.c. of field crop area — % de la superficie des grandes cultures	Area — Superficie	P.c. of field crop area — % de la superficie des grandes cultures	Area — Superficie	P.c. of field crop area — % de la superficie des grandes cultures	Area — Superficie	P.c. of field crop area — % de la superficie des grandes cultures
acres		acres		acres		acres		acres	
CANADA ¹	68, 619, 985	48, 623, 870	70. 9	15, 435, 282	22. 5	3, 984, 146	5. 8	576, 687	0. 8
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	1, 107, 525	285, 874	25. 8	689, 412	62. 2	235	--	132, 004	11. 9
Newfoundland — Terre- Neuve	11, 979	95	0. 8	9, 283	77. 5	—	—	2, 601	21. 7
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	389, 931	148, 718	38. 1	185, 959	47. 7	131	--	55, 123	14. 1
Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	287, 256	42, 656	14. 8	236, 456	82. 3	25	--	8, 119	2. 8
New Brunswick — Nou- veau-Brunswick	418, 359	94, 405	22. 6	257, 714	61. 6	79	--	66, 161	15. 8
Central Region — Région du Centre	13, 208, 299	4, 847, 205	36. 7	7, 749, 313	58. 7	314, 862	2. 4	296, 919	2. 2
Quebec — Québec	5, 068, 073	1, 189, 486	23. 5	3, 760, 451	74. 2	18, 698	0. 4	99, 438	2. 0
Ontario	8, 140, 226	3, 657, 719	44. 9	3, 988, 862	49. 0	296, 164	3. 6	197, 481	2. 4
Prairie Region — Région des Prairies	53, 409, 726	43, 133, 919	80. 8	6, 474, 681	12. 1	3, 666, 102	6. 9	135, 024	0. 3
Manitoba	8, 688, 914	6, 040, 791	69. 5	1, 237, 755	14. 2	1, 354, 082	15. 6	56, 286	0. 6
Saskatchewan	27, 021, 760	24, 022, 655	88. 9	1, 738, 899	6. 4	1, 248, 844	4. 6	11, 362	--
Alberta	17, 699, 052	13, 070, 473	73. 8	3, 498, 027	19. 8	1, 063, 176	6. 0	67, 376	0. 4
British Columbia — Colom- bie-Britannique	894, 234	356, 846	39. 9	521, 727	58. 3	2, 947	0. 3	12, 714	1. 4

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. - Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Wheat.—In terms of acreage sown, wheat was, in 1966 as in 1961, the most important crop grown in Canada. In 1966, the area sown to wheat, 29,692,640 acres, represented 43.3 p.c. of the total field crop acreage. The 1966 acreage for Canada represented an increase of 17.3 p.c. over 1961. Although information on crop yield was not part of the 1966 Census, it may be of interest to note the 1966 wheat crop amounted to some 827,000,000 bushels, the largest on record.

The Prairie Region accounted for 98.2 p.c. of the total wheat acreage for Canada in 1966, approximately two thirds of which was in Saskatchewan. All three Prairie Provinces had a significant increase over 1961 in the area sown to wheat. The increases amounted to 11.7, 20.7 and 15.5 p.c., respectively, for Manitoba, Saskatchewan and Alberta. The Prairie Region taken as a whole had in 1966, an increase in wheat acreage of 18.4 p.c. over 1961. In British Columbia, where most of the wheat is grown in the Peace River Region, the acreage sown to wheat increased from 87,299 acres in 1961 to 127,062 in 1966.

The area sown to wheat as a percentage of the field crop area was very low in the Atlantic and Central Regions where, except for Ontario, very little wheat is grown. In the Prairie Region the wheat acreage accounted for 54.6 p.c. of the field crop area. In Saskatchewan 71.8 p.c. of the field crop area was sown to wheat in 1966 compared with 67.2 p.c. in 1961. The proportions of the field crop area sown to wheat in Manitoba and Alberta were almost identical in 1966 and showed

Blé.—En superficie ensemencée, le blé était en 1966 comme en 1961, la culture la plus importante au Canada. En 1966, la superficie ensemencée en blé (29,692,640 acres) représentait 43.3 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures, soit 17.3 p. 100 de plus qu'en 1961. Même si le recensement de 1966 ne s'intéressait pas au rendement des cultures, il y a lieu de constater que la récolte de blé en 1966 s'est élevée à quelque 827 millions de boisseaux, chiffre qui n'a jamais été dépassé.

La région des Prairies représentait 98.2 p. 100 de la superficie totale ensemencée en blé au Canada en 1966, et la Saskatchewan y figurait pour environ les deux tiers. Les trois provinces des Prairies ont connu une augmentation importante de leur superficie ensemencée en blé par rapport à 1961. Cette augmentation a été de 11.7 p. 100 au Manitoba, de 20.7 p. 100 en Saskatchewan et de 15.5 p. 100 en Alberta. En 1966, l'ensemble de la région des Prairies a enregistré une augmentation de 18.4 p. 100 de la superficie ensemencée en blé par rapport à 1961. En Colombie-Britannique où le blé est cultivé principalement dans la région de Rivière-de-la-Paix, la superficie ensemencée en blé a augmenté, passant de 87,299 acres en 1961 à 127,062 acres en 1966.

En pourcentage de la superficie des grandes cultures, la superficie ensemencée en blé était très faible dans les régions de l'Atlantique et centrale, où, exception faite de l'Ontario, il se cultive peu de blé. Dans la région des Prairies la superficie de blé représentait 54.6 p. 100 de la superficie des grandes cultures. En Saskatchewan 71.8 p. 100 de la superficie des grandes cultures avait été ensemencée en blé en 1966 contre 67.2 p. 100 en 1961. Les proportions de la superficie des grandes cultures ensemencée en

TABLE XII. All wheat, area and proportion of field crop area, for Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLÉAU XII. Tout blé, superficie et proportion de la superficie des grandes cultures, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	All wheat — Tout blé				
	1961		1966		Percentage change in area — Variation procentuelle de la superficie 1961-1966
	Area	P.c. of field crop area	Area	P.c. of field crop area	
	Superficie	% de la superficie des grandes cultures	Superficie	% de la superficie des grandes cultures	
	acres		acres		
CANADA¹	25,315,964	40.8	29,692,640	43.3	+ 17.3
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	7,943	0.7	7,511	0.7	- 5.4
Newfoundland — Terre-Neuve	1	--	7	0.1	+ 600.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	4,056	1.0	2,111	0.5	- 48.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,359	0.4	1,385	0.5	+ 1.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,527	0.5	4,008	1.0	+ 58.6
Central Region — Région du Centre	591,983	4.6	392,199	3.0	- 33.7
Quebec — Québec	10,604	0.2	29,046	0.6	+ 173.9
Ontario	581,379	7.5	363,153	4.5	- 37.5
Prairie Region — Région des Prairies	24,628,692	52.2	29,165,866	54.6	+ 18.4
Manitoba	2,913,795	37.9	3,254,843	37.5	+ 11.7
Saskatchewan	16,082,054	67.2	19,405,301	71.8	+ 20.7
Alberta	5,632,843	36.1	6,505,722	36.8	+ 15.5
British Columbia — Colombie-Britannique	87,299	11.9	127,062	14.2	+ 45.5

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

very little change from 1961. However in both years the Alberta wheat acreage was approximately double that of Manitoba. In British Columbia the wheat acreage constituted 14.2 p.c. of the area of field crops in 1966 compared with 11.9 p.c. in 1961.

In 1966, 93.7 p.c. of the total wheat acreage was located on commercial farms. This is a significant increase over 1961 when the proportion was 85.0 p.c. The trend was similar in Saskatchewan where almost two thirds of the wheat acreage was grown; 94.7 p.c. of the total wheat acreage was located on commercial farms in 1966 compared with 85.6 p.c. in 1961.

Oats for grain.—Oats was the third largest crop in Canada in terms of area sown, in 1966. Wheat, followed by hay occupied the largest area. A total of 7,929,412 acres were seeded to oats representing 11.6 p.c. of the total field crop area. The 1961 acreage amounted to 10,515,367 acres, accounting for 17.0 p.c. of the field crop area. The 1966 acreage was 24.6 p.c. lower than in 1961.

The Prairie Region accounted for 68.8 p.c. of the acreage seeded to oats in Canada in 1966, approximately the same proportion as in 1961. Although the acreage seeded was fairly evenly distributed between the three Prairie Provinces, the percentage of the field crop area seeded to oats was highest in Manitoba, 17.9 p.c., and lowest in Saskatchewan, 6.7 p.c. However, Prince Edward Island with 22.0 p.c. had the highest percentage of field crop area seeded to oats.

Barley.—There was an increase of 35.0 p.c. in the acreage seeded to barley in Canada between 1961 and 1966. The 1966 area of barley at 7,462,219 acres represented 10.9 p.c. of the field crop area compared with 5,528,424 acres accounting for 8.9 p.c. of the field crop area in 1961.

The Prairie Provinces accounted for 93.9 p.c. of the barley acreage in Canada in 1966, a small decrease from 1961 when the proportion was 97.0 p.c. Within this region, more than half of the acreage was grown in Alberta. Both the acreage and the percentage of field crop area seeded to barley increased in all three Prairie Provinces. Alberta had the highest percentage of field crop area seeded to barley of any province in Canada, 21.9 p.c.

The area seeded to barley increased in every province between 1961 and 1966, except in Quebec and in Newfoundland. In Ontario, the 1966 acreage represented approximately a threefold increase over 1961. British Columbia's acreage in 1966 was more than double that of 1961.

blé au Manitoba et en Alberta ont été presque identiques en 1966 et ont peu varié par rapport à 1961. Cependant, dans ces deux années, la superficie cultivée en blé en Alberta a été environ deux fois plus qu'au Manitoba. En 1966, la superficie de blé en Colombie-Britannique représentait 14.2 p. 100 de la superficie des grandes cultures contre 11.9 p. 100 en 1961.

En 1966, les fermes commerciales comprenaient 93.7 p. 100 de la superficie totale des cultures de blé. Cela constitue une importante augmentation par rapport à 1961 (85.0 p. 100). On a observé une tendance semblable en Saskatchewan, où environ les deux tiers de la superficie de blé ont été cultivés; 94.7 p. 100 de la superficie totale de blé était située dans des fermes commerciales en 1966 contre 85.6 p. 100 en 1961.

Avoine à grain.—En 1966, l'avoine était la troisième culture en importance pour ce qui est de la superficie ensemencée. Le blé venait en tête, suivi du foin. La superficie ensemencée en avoine (7,929,412 acres) représentait 11.6 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures, à comparer à 17.0 p. 100 (10,515,367 acres) en 1961. En 1966, la superficie ensemencée était de 24.6 p. 100 inférieure à celle de 1961.

La région des Prairies comptait 68.8 p. 100 de la superficie ensemencée en avoine au Canada en 1966, soit environ la même proportion qu'en 1961. Quoique la superficie ensemencée était répartie assez également entre les trois provinces des Prairies, la proportion de la superficie des grandes cultures ensemencée en avoine était la plus forte au Manitoba (17.9 p. 100) et la plus faible en Saskatchewan (6.7 p. 100). Cependant, l'Île-du-Prince-Édouard comptait le plus fort pourcentage (22.0 p. 100) de la superficie des grandes cultures ensemencée en avoine.

Orge.—Entre 1961 et 1966, la superficie ensemencée en orge au Canada a augmenté de 35 p. 100. En 1966, la superficie ensemencée en orge (7,462,219 acres) représentait 10.9 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures comparativement à 8.9 p. 100 (5,528,424 acres) en 1961.

Les provinces des Prairies figuraient pour 93.9 p. 100 de la superficie ensemencée en orge au Canada en 1966, soit une légère diminution par rapport aux 97 p. 100 de 1961. Plus de la moitié de la superficie cultivée en orge dans cette région l'a été en Alberta. La superficie aussi bien que le pourcentage des terres à grandes cultures ensemencées en orge ont augmenté dans les trois provinces des Prairies. Parmi toutes les provinces du Canada, c'est l'Alberta qui avait le plus fort pourcentage (21.9 p. 100) de la superficie totale des grandes cultures ensemencée en orge.

Entre 1961 et 1966, la superficie ensemencée en orge s'est accrue dans toutes les provinces, sauf au Québec et à Terre-Neuve. En Ontario, la superficie ensemencée en 1966 était environ trois fois plus qu'en 1961. En Colombie-Britannique, la superficie ensemencée en 1966 était plus du double de celle de 1961.

TABLE XIII. Oats for grain and barley, area and proportion of field crop area, for Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU XIII. Avoine à grain et orge, superficie et proportion de la superficie des grandes cultures, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Oats for grain — Avoine à grain				Barley — Orge			
	1961		1966		1961		1966	
	Area Superficie	P.c. of field crop area % de la superficie des grandes cultures	Area Superficie	P.c. of field crop area % de la superficie des grandes cultures	Area Superficie	P.c. of field crop area % de la superficie des grandes cultures	Area Superficie	P.c. of field crop area % de la superficie des grandes cultures
	acres		acres		acres		acres	
CANADA ¹	10,515,367	17.0	7,929,412	11.6	5,528,424	8.9	7,462,219	10.9
Atlantic Region — Région de l'At- lantique	239,347	20.3	184,221	16.6	5,487	0.5	20,815	1.9
Newfoundland — Terre-Neuve	95	0.8	64	0.5	25	0.2	4	--
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	97,705	25.2	85,923	22.0	1,168	0.3	11,584	3.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	37,452	12.3	25,653	8.9	1,101	0.4	3,589	1.2
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	104,095	22.0	72,581	17.3	3,193	0.7	5,638	1.3
Central Region — Région du Centre	3,092,454	24.0	2,221,055	16.8	99,052	0.8	280,583	2.1
Quebec — Québec	1,298,550	25.4	1,002,400	19.8	21,158	0.4	15,500	0.3
Ontario	1,793,904	23.1	1,218,655	15.0	77,894	1.0	265,083	3.3
Prairie Region — Région des Prairies	7,094,943	15.0	5,455,424	10.2	5,360,495	11.4	7,010,441	13.1
Manitoba	1,774,112	23.1	1,553,053	17.9	654,530	8.5	875,230	10.1
Saskatchewan	2,678,447	11.2	1,809,573	6.7	1,838,540	7.7	2,255,033	8.3
Alberta	2,642,384	16.9	2,092,798	11.8	2,867,425	18.4	3,880,178	21.9
British Columbia — Colombie-Bri- tannique	88,538	12.1	68,692	7.7	63,379	8.7	150,376	16.8

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Corn for grain.—The area seeded to corn for grain in Canada in 1966 was almost double the acreage reported in 1961. The area increased from 407,174 acres in 1961 to 808,572 acres in 1966. However, the number of census-farms reporting corn for grain only increased by 16.3 p.c. from 21,354 in 1961 to 24,844 in 1966. The average area of corn for grain per census-farm reporting was 32.5 acres in 1966 compared with 19.1 acres in 1961.

Ontario accounted for 97.2 p.c. of the total grain corn acreage in 1966, which was approximately the same proportion as in 1961. The only other provinces reporting significant acreages in 1966 were Quebec with 17,713 acres and Manitoba with 2,931 acres. In the other provinces the area ranged from a high of 716 acres in Alberta to none in Newfoundland.

Maïs à grain.—En 1966, la superficie ensemencée en maïs à grain au Canada a été près du double de celle de 1961. Elle est passée de 407,174 acres en 1961 à 808,572 acres en 1966. Cependant, le nombre de fermes de recensement déclarant du maïs à grain n'a augmenté que de 16.3 p. 100, passant de 21,354 en 1961 à 24,844 en 1966. La superficie moyenne ensemencée en maïs à grain par ferme de recensement déclarant a été de 32.5 acres en 1966 contre 19.1 acres en 1961.

En 1966, l'Ontario a figuré pour 97.2 p. 100 de la superficie totale ensemencée en maïs à grain, soit pour environ la même proportion qu'en 1961. Les seules autres provinces ayant déclaré un nombre important d'acres ensemencées en maïs à grain en 1966 sont le Québec (17,713 acres) et le Manitoba (2,931 acres). Dans les autres provinces la superficie a varié entre 716 acres en Alberta et zéro à Terre-Neuve.

TABLE XIV. Corn for grain, area and census-farms reporting, for Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XIV. Maïs à grain, superficie et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	1961		1966		Percentage change in area — Variation procentuelle de la superficie 1961-1966
	Area — Superficie	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	Area — Superficie	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	
	acres		acres		
CANADA¹	407,174	21,354	808,572	24,844	+ 98.6
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	303	166	327	128	+ 7.9
Newfoundland — Terre-Neuve	—	—	—	—	—
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	103	64	139	57	+ 35.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	89	45	77	29	- 13.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	111	57	111	42	—
Central Region — Région du Centre	401,888	20,896	803,907	24,515	+ 100.0
Quebec — Québec	6,174	1,705	17,713	1,945	+ 186.9
Ontario	395,714	19,191	786,194	22,570	+ 98.7
Prairie Region — Région des Prairies	4,686	246	3,748	163	- 20.0
Manitoba	4,052	202	2,931	131	- 27.7
Saskatchewan	223	20	101	9	- 54.7
Alberta	411	24	716	23	+ 74.2
British Columbia — Colombie-Britannique	297	46	590	38	+ 98.7

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Hay and fodder crops.—The acreage seeded to tame hay, corn for fodder or ensilage and oats for hay on Canadian farms in 1966 amounted to 14,971,245 acres. Tame hay accounted for 13,162,309 acres, second only to wheat as the crop with the largest area. While the area of these three hay and fodder crops combined increased by 8.3 p.c. over 1961, the area of corn for ensilage or fodder increased by 61 p.c.

In the Atlantic Region the area of hay and fodder crops in 1966 decreased from 1961, reflecting the decrease in the number and area of farms. There was a large increase in the area of corn for ensilage or fodder in Ontario and Quebec. However for the Central Region, the percentage increase in the total area of hay and fodder crops was close to the national average while the Western Region experienced a somewhat larger increase.

Oilseed crops.—The total area of oilseed crops for Canada in 1966 amounted to 3,984,146 acres. This represented an increase of 25.9 p.c. over 1961. While the Central Region had the largest proportional increase (29.9 p.c.), most of the increased area seeded to oilseed crops was observed in the Prairie Region.

The area of all oilseed crops in the Atlantic Region was negligible in 1966 as it was in 1961. In the Central Region soybeans was the most important crop in both years. In 1966 Ontario accounted for 99 p.c. of the total acreage of soybeans in Canada. Flaxseed was the only other

Foin et fourrages.—En 1966, le nombre d'acres ensemencées en foin cultivé, en maïs fourrager ou d'ensilage et en avoine pour le foin dans les fermes canadiennes était de 14,971,245. La superficie ensemencée en foin cultivé était de 13,162,309 acres et représentait la deuxième culture en ordre d'importance (après le blé). Alors que la superficie ensemencée en ces trois cultures de foin et de fourrages avait dans l'ensemble augmenté de 8.3 p. 100 par rapport à 1961, celle du maïs fourrager ou d'ensilage s'était accrue de 61 p. 100.

Dans la région de l'Atlantique les cultures de foin et de fourrages en 1966 avaient diminué par rapport à 1961 reflétant une diminution du nombre et de la grandeur des fermes. Il y a eu en Ontario et au Québec une forte augmentation de la superficie ensemencée en maïs fourrager ou d'ensilage. Dans la région centrale, l'augmentation procentuelle de la superficie totale des cultures de foin et de fourrages a été proche de la moyenne nationale, mais la région de l'Ouest a connu un accroissement un peu plus grand.

Cultures de graines oléagineuses.—La superficie totale des cultures de graines oléagineuses au Canada en 1966 était de 3,984,146 acres, soit 25.9 p. 100 de plus qu'en 1961. Alors que la région centrale accusait la plus forte augmentation proportionnelle (29.9 p. 100), la plus grande partie du surplus ensemencé en culture de graines oléagineuses se trouvait dans la région des Prairies.

La superficie de l'ensemble des cultures de graines oléagineuses dans la région de l'Atlantique en 1966 était négligeable, tout comme en 1961. Dans la région centrale, la culture du soja a été la plus importante dans les deux années. En 1966, l'Ontario figurait pour 99 p. 100 de la superficie totale ense-

TABLE XV. Tame hay, corn for ensilage or fodder and oats for hay, area, for Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XV. Foin cultivé, maïs d'ensilage ou fourrager et avoine pour le foin, superficie, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	1961			1966			Percentage change in total area — Variation procentuelle dans la superficie totale 1961-1966
	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage or fodder — Maïs d'ensilage ou fourrager	Oats for hay — Avoine pour le foin	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage or fodder — Maïs d'ensilage ou fourrager	Oats for hay — Avoine pour le foin	
	acres						
CANADA ¹	12,238,263	366,358	1,222,946	13,162,309	590,371	1,218,565	+ 8.3
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	708,242	4,088	16,044	658,782	5,589	15,435	- 6.7
Newfoundland — Terre-Neuve	8,733	80	470	8,831	1	320	- 1.4
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	178,555	1,275	2,181	181,608	1,230	1,604	+ 1.3
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	233,884	1,830	6,484	225,649	1,707	5,769	- 3.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	287,070	903	6,909	242,694	2,651	7,742	- 14.2
Central Region — Région du Centre	6,593,627	323,670	156,873	6,796,776	527,583	270,656	+ 7.4
Quebec — Québec	3,312,197	54,624	117,599	3,378,374	73,854	209,249	+ 5.1
Ontario	3,281,430	269,046	39,274	3,418,402	453,729	61,407	+ 9.6
Prairie Region — Région des Prairies	4,533,232	35,201	1,013,703	5,248,837	50,819	895,039	+ 11.0
Manitoba	1,003,771	31,267	75,763	1,065,301	37,119	69,924	+ 5.5
Saskatchewan	1,051,981	1,763	430,809	1,245,553	6,344	378,496	+ 9.8
Alberta	2,477,480	2,171	507,131	2,937,983	7,356	446,619	+ 13.6
British Columbia — Colombie-Britannique	403,026	3,399	36,247	457,796	6,380	37,404	+ 13.3

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

oilseed crop of any significance observed in the Central Region.

Ninety-two per cent of the oilseed acreage for Canada in 1966 was located in the Prairie Region. This is approximately the same proportion as in 1961. Manitoba had the largest area of any province in 1966, taking over from Saskatchewan which led in 1961. Saskatchewan was the only province which had a smaller acreage of oilseed crops in 1966 than in 1961.

Most of the increase in oilseed acreage is accounted for by the increase in the area of rapeseed which more than doubled between 1961 and 1966. In 1961 the acreage of rapeseed accounted for 22.5 p.c. of the total oilseed acreage in Canada. In 1966 this proportion increased to 38.3 p.c. Large increases were observed in all three Prairie Provinces. In both years however, approximately half of the rapeseed acreage was located in Saskatchewan.

There was a small decrease in the area of flaxseed for Canada between 1961 and 1966. The 1966 acreage in Saskatchewan was less than half of what it was in 1961, while in Manitoba the 1966 acreage was one-third greater than in 1961. In Alberta the acreage decreased fractionally during this period.

mencée en soya au Canada. La graine de lin était la seule autre culture de graines oléagineuses de quelque importance dans la région centrale.

Quatre-vingt-douze p. 100 des terres ensemencées en graines oléagineuses en 1966 étaient situées dans la région des Prairies, soit environ la même proportion qu'en 1961. Le Manitoba venait en tête de liste, ayant supplanté la Saskatchewan qui occupait le premier rang en 1961. Cette dernière province était la seule à avoir en 1966 une plus petite étendue de culture de graines oléagineuses qu'en 1961.

La majeure partie de l'accroissement de la superficie des cultures de graines oléagineuses est attribuable à l'augmentation de la superficie des cultures de colza, qui était en 1966 plus du double de ce qu'elle était en 1961. En 1961 la superficie de colza représentait 22.5 p. 100 de la superficie totale de graines oléagineuses au Canada. En 1966 ce pourcentage est passé à 38.3 p. 100. On a constaté de fortes augmentations dans les trois provinces des Prairies. Cependant, dans les deux années, environ la moitié de la superficie cultivée en colza était en Saskatchewan.

Entre 1961 et 1966, il y a eu une légère diminution de la superficie cultivée en graine de lin. En 1966 la superficie en Saskatchewan était moins de la moitié de celle de 1961, alors qu'au Manitoba elle était d'un tiers plus grande qu'en 1961. En Alberta, la superficie a diminué d'une fraction durant cette période.

TABLE XVI. Soybeans, sunflowers for seed, rapeseed, mustard seed and flaxseed, area, for Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU XVI. Soya, tournesol pour la graine, colza pour la graine, graine de moutarde et graine de lin, superficie, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	1961					1966				
	Soybeans	Sunflowers for seed	Rapeseed	Mustard seed	Flaxseed	Soybeans	Sunflowers for seed	Rapeseed	Mustard seed	Flaxseed
	Soya	Tournesol pour la graine	Colza pour la graine	Graine de moutarde	Graine de lin	Soya	Tournesol pour la graine	Colza pour la graine	Graine de moutarde	Graine de lin
	acres									
CANADA¹	212, 776	37, 738	711, 054	120, 812	2, 083, 218	282, 132	55, 809	1, 526, 866	200, 570	1, 918, 769
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	4	-	-	-	12	16	30	-	-	189
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-	-	-	-	3	-	-	-	-	131
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4	-	-	-	9	16	5	-	-	58
Central Region - Région du Centre	211,911	1,437	364	-	28,726	278,982	2,735	136	18	32,991
Quebec - Québec	66	2	-	-	7,441	133	96	-	-	18,469
Ontario	211,845	1,435	364	-	21,285	278,849	2,639	136	18	14,522
Prairie Region - Région des Prairies	858	36,299	710,149	120,812	2,051,374	3,134	53,044	1,525,511	200,552	1,883,861
Manitoba	802	30,521	29,332	10,765	748,296	2,609	43,068	169,552	31,465	1,107,388
Saskatchewan	56	2,376	374,176	40,827	941,055	453	6,728	731,482	81,154	429,027
Alberta	-	3,402	306,641	69,220	362,023	72	3,248	624,477	87,933	347,446
British Columbia - Colombie-Britannique	3	2	541	-	3,106	-	-	1,219	-	1,728

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Value of sales of field crops.—Data on the value of sales of agricultural products were collected for the 1951, 1961 and 1966 Censuses of Agriculture. These data were collected primarily for purposes of farm classification, but they are also useful for studies at the county and census division level. Sales data provide an indication of the relative importance of the various sources of farm income. These data are different from the farm cash income estimates made on a provincial basis by the Agriculture Division, DBS.

Of the total revenue from sales of agricultural products on Canadian farms in 1966, 37.8 p.c. was derived from field crop sales, during the twelve-month period prior to the census. This was a slightly higher proportion than reported for the 1961 Census of Agriculture when field crop sales represented 35.1 p.c. of the total. Between 1961 and 1966, the value of field crop sales increased by 53 p.c. while total sales of agricultural products increased only by 42 p.c.

The relative importance of field crop sales as a source of income was highest in the Prairie Provinces, where they made up 58.9 p.c. of the

Valeur des ventes des récoltes de grande culture. — Les données sur la valeur des ventes des produits agricoles ont été recueillies pour les recensements de l'agriculture de 1951, 1961 et 1966. Ces données ont été recueillies principalement pour fins de classification des fermes, mais elles sont également utiles pour des études au niveau des comtés et des divisions de recensement. Les données sur les ventes fournissent une indication de l'importance relative des diverses sources de revenu agricole. Elles diffèrent des estimations des recettes agricoles en argent calculées par province par la Division de l'agriculture du B.F.S.

Sur le total des recettes provenant des ventes des produits agricoles des fermes canadiennes en 1966, 37.8 p. 100 étaient le produit de la vente des récoltes de grande culture pendant les douze mois précédant le recensement. Cette proportion est légèrement plus forte que celle déclarée au recensement de l'agriculture de 1961 (35.1 p. 100). Entre 1961 et 1966 la valeur des ventes des récoltes de grande culture s'est accrue de 53 p. 100; par contre, les ventes totales des produits agricoles n'ont augmenté que de 42 p. 100.

C'est dans les provinces des Prairies que l'importance relative des ventes des récoltes de grande culture comme source de revenu a été la plus grande,

total agricultural sales. In Saskatchewan the value of field crop sales accounted for 75.4 p.c. of the total agricultural sales.

The bulk of the income derived from field crop sales was concentrated on the Prairie Provinces. In 1966, 77 p.c. of the Canada total of field crop sales were reported for the Prairie Provinces. In 1961 the proportion was 74 p.c. The Atlantic Region in 1966 only reported 2.8 p.c. of the total field crop sales for Canada.

While commercial farms accounted for 64.3 p.c. of all census-farms in 1966, they reported 96.1 p.c. of the total receipts from field crop sales. In 1961, 53.9 p.c. of all census-farms were classed as commercial and they reported 90.8 p.c. of the total receipts for field crop sales.

représentant 58.9 p. 100 de l'ensemble des ventes agricoles. En Saskatchewan, la valeur des ventes des récoltes de grande culture représentait 75.4 p. 100 du total des ventes agricoles.

Le gros des recettes provenant des ventes des récoltes de grande culture était concentré dans les provinces des Prairies. En 1966, celles-ci ont vendu 77 p. 100 des récoltes de grande culture du Canada, contre 74 p. 100 en 1961. En 1966, la région de l'Atlantique n'a déclaré que 2.8 p. 100 des ventes totales des récoltes de grande culture du Canada.

En 1966, les fermes commerciales représentaient 64.3 p. 100 de toutes les fermes de recensement et elles ont déclaré 96.1 p. 100 des recettes totales provenant des ventes des récoltes de grande culture. En 1961, 53.9 p. 100 de toutes les fermes étaient des fermes commerciales et elles ont déclaré 90.8 p. 100 des recettes totales provenant des ventes des récoltes de grande culture.

TABLE XVII. Field crops, value of sales, for Canada and the provinces, 1960 and 1965

TABLÉAU XVII. Grandes cultures, valeur des ventes, Canada et provinces, 1960 et 1965

Province and region Province et région	1960 ^{1,2}			1965 ^{1,3}		
	Total value of sales of agricultural products — Valeur totale des ventes de produits agricoles	Field crops — Grandes cultures		Total value of sales of agricultural products — Valeur totale des ventes de produits agricoles	Field crops — Grandes cultures	
		Value of sales — Valeur des ventes	P.c. of total agricultural sales — % des ventes agricoles totales		Value of sales — Valeur des ventes	P.c. of total agricultural sales — % des ventes agricoles totales
	\$'000			\$'000		
CANADA ⁴	2,346,691	824,150	35.1	3,337,610	1,261,493	37.8
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	93,990	20,379	21.7	124,206	34,724	28.0
Newfoundland — Terre-Neuve	4,498	713	15.9	6,720	731	10.9
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	22,260	8,159	36.7	33,884	15,031	44.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	35,055	1,644	4.7	43,177	2,186	5.1
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	32,177	9,863	30.7	40,425	16,776	41.5
Central Region — Région du Centre	1,060,082	181,604	17.1	1,419,824	237,932	16.8
Quebec — Québec	298,414	21,221	7.1	384,485	29,449	7.7
Ontario	761,668	160,383	21.1	1,035,339	208,483	20.1
Prairie Region — Région des Prairies	1,088,499	612,601	56.3	1,653,716	973,320	58.9
Manitoba	186,836	98,130	52.5	288,863	157,100	54.4
Saskatchewan	462,590	337,033	72.9	731,454	551,165	75.4
Alberta	439,073	177,438	40.4	633,399	265,055	41.8
British Columbia — Colombie-Britannique	104,090	9,557	9.2	139,819	15,510	11.1

¹ Detail may not add to totals because of rounding. — La somme des éléments n'arrivera pas, dans certains cas, au total, en raison de l'arrondi.

² June 1, 1960 to May 31, 1961. — 1er juin 1960 au 31 mai 1961.

³ June 1, 1965 to May 31, 1966. — 1er juin 1965 au 31 mai 1966.

⁴ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

III. LIVESTOCK AND POULTRY

Value of livestock and poultry.—The total value of livestock and poultry on census-farms in 1966 totalled \$2,348,944,870, an increase of 18.6 p.c. over the value reported in 1961. Livestock made up 95 p.c. of the total value, and poultry 5 p.c. The proportionate increase in the value of poultry was only slightly higher than livestock during the period.

Cattle accounted for 83.5 p.c. of the capital invested in livestock and poultry on Canadian census-farms in 1966, which was approximately the same proportion as in 1961. Pigs were the second most valuable livestock category, making up 8.3 p.c. of the total value in 1966. In 1961, pigs accounted for 7.2 p.c. of the total value of livestock and poultry. The value of sheep and horses decreased by 19.3 p.c. and 15.7 p.c., respectively, in 1966.

III. BÉTAIL ET VOLAILLE

Valeur du bétail et de la volaille.—La valeur totale du bétail et de la volaille dans les fermes de recensement en 1966 s'est élevée à \$2,348,944,870, soit 18.6 p. 100 de plus qu'en 1961. Le bétail formait 95 p. 100 de la valeur totale et la volaille, 5 p. 100. L'augmentation proportionnelle de la valeur de la volaille n'était que légèrement plus grande que celle de la valeur du bétail durant la même période.

En 1966, les bovins représentaient 83.5 p. 100 des investissements en bétail et en volaille dans les fermes de recensement du Canada, soit environ la même proportion qu'en 1961. Les porcs venaient en deuxième place représentant 8.3 p. 100 de la valeur totale du bétail et de la volaille contre 7.2 p. 100 en 1961. La valeur des moutons et celle des chevaux ont diminué de 19.3 p. 100 et de 15.7 p. 100, respectivement, en 1966.

TABLE XVIII. Livestock and poultry, value by kind, Canada, 1961 and 1966
TABLEAU XVIII. Bétail et volaille, valeur selon l'espèce, Canada, 1961 et 1966

Kind of livestock and poultry Espèce de bétail et de volaille	Value — Valeur		Percentage change — Variation procentuelle
	1961	1966	
	dollars		
Value of livestock and poultry — Total — Valeur du bétail et de la volaille	1,979,948,959¹	2,348,944,870	+ 18.6
Livestock — Total — Bétail	1,882,771,155¹	2,232,951,690	+ 18.6
Cattle — Bovins	1,646,012,706	1,960,949,570	+ 19.1
Pigs — Porcs	143,507,026	195,126,280	+ 36.0
Sheep — Moutons	23,937,761	19,326,350	- 19.3
Horses — Chevaux	68,249,852	57,549,490	- 15.7
Poultry — Total — Volaille	97,177,804	115,993,180	+ 19.4
Hens and chickens — Poules et poulets	63,853,568	73,332,870	+ 14.8
Turkeys — Dindons	31,591,106	40,643,690	+ 28.7
Ducks — Canards	774,642	826,430	+ 6.7
Geese — Oies	958,488	1,190,190	+ 24.2

¹ Includes value of goats. — Comprend la valeur des chèvres.

Some 350,984 census-farms reported an average investment of \$6,692 in livestock and poultry, according to the results of the 1966 Census of Agriculture. This represents an increase of 39.9 p.c. over the average value of \$4,782 reported in 1961. The proportion of census-farms reporting livestock and poultry in 1966 was 81.5 p.c. compared with 86.1 p.c. in 1961. Of the census-farms reporting livestock and poultry in 1966, 6.7 p.c. were located in the Atlantic Region, 46.4 p.c. in the Central Region, 43.0 p.c. in the Prairie Region and 4.0 p.c. in British Columbia.

Table XIX shows the distribution of census-farms classified according to the value of livestock and poultry by province and region. In the Maritime Region, the total value of livestock and poultry was less than \$4,950 on 82.8 p.c. of the census-farms reporting any; for 29.5 p.c. the value was less than \$950. In the Central and Prairie Regions, on approximately half of the census-farms with livestock and poultry the total value of livestock and poultry was under \$4,950.

Quelque 350,984 fermes de recensement ont déclaré un investissement moyen de \$6,692 en bétail et volaille, selon les résultats du recensement de l'agriculture de 1966; il s'agit d'une augmentation de 39.9 p. 100 par rapport à la valeur moyenne déclarée en 1961 (\$4,782). La proportion de fermes de recensement ayant déclaré du bétail et de la volaille en 1966 a été de 81.5 p. 100 contre 86.1 p. 100 en 1961. En 1966, 6.7 p. 100 de celles-ci étaient situées dans la région de l'Atlantique, 46.4 p. 100 dans la région centrale, 43.0 p. 100 dans la région des Prairies et 4.0 p. 100 en Colombie-Britannique.

Le tableau XIX montre la répartition des fermes de recensement déclarant la valeur du bétail et de la volaille, par province et par région. Dans la région des provinces Maritimes, la valeur totale du bétail et de la volaille a été inférieure à \$4,950 dans 82.8 p. 100 des fermes de recensement déclarantes et à \$950, dans 29.5 p. 100. Dans la région centrale et celle des Prairies, elle a été inférieure à \$4,950 dans près de la moitié des fermes de recensement élevant du bétail et de la volaille.

TABLE XIX. Census-farms reporting value of livestock and poultry, by value reported, Canada and the provinces, 1966

TABLEAU XIX. Fermes de recensement déclarant la valeur du bétail et de la volaille selon la valeur déclarée, Canada et provinces, 1966

Province and region — Province et région	Census-farms reporting value of livestock and poultry — Fermes de recensement déclarant la valeur du bétail et de la volaille	Value of livestock and poultry — Valeur du bétail et de la volaille										
		Under \$950 — Moins de \$950	\$ 950- 1,949	\$1,950- 2,949	\$2,950- 3,949	\$3,950- 4,949	\$4,950- 7,449	\$7,450- 9,949	\$9,950- 14,949	\$14,950- 24,949	\$24,950- 49,949	\$49,950 and over — et plus
number — nombre												
CANADA ¹	350,984	50,590	38,028	35,383	34,316	31,058	59,663	37,285	35,899	19,448	7,110	2,204
Atlantic Region — Région del'Atlan- tique	23,506	6,939	5,257	3,250	2,382	1,626	2,213	856	603	267	92	21
Newfoundland — Terre-Neuve	1,553	992	296	99	48	27	34	17	20	8	6	6
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	5,781	1,016	1,061	958	865	612	788	266	145	53	16	1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	8,538	2,728	2,050	1,105	716	510	693	304	252	124	47	9
New Brunswick — Nouveau-Brun- swick	7,634	2,203	1,850	1,088	753	477	698	269	186	82	23	5
Central Region — Région du Centre	162,807	19,258	15,896	16,486	17,074	15,925	30,765	19,100	17,801	8,049	1,960	493
Quebec — Québec	70,793	7,360	7,819	9,140	9,867	9,024	14,974	6,708	4,170	1,359	275	97
Ontario	92,014	11,898	8,077	7,346	7,207	6,901	15,791	12,392	13,631	6,690	1,685	396
Prairie Region — Région des Prairies	150,780	19,757	14,864	14,517	14,087	12,879	25,407	16,386	16,421	10,372	4,600	1,490
Manitoba	31,673	4,063	3,692	3,531	3,334	2,935	5,545	3,333	3,031	1,542	523	144
Saskatchewan	61,117	9,240	6,451	6,377	6,174	5,583	10,598	6,283	5,711	3,208	1,148	344
Alberta	57,990	6,454	4,721	4,609	4,579	4,361	9,264	6,770	7,679	5,622	2,929	1,002
British Columbia — Colombie-Britan- nique	13,882	4,633	2,010	1,128	773	627	1,277	942	1,074	760	458	200

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Cattle

(a) **All cattle.**—There were 12,887,524 cattle on Canadian census-farms in 1966. This total was 7.9 p.c. higher than the number reported in 1961 and 54 p.c. higher than in 1951.

On commercial farms, the number of cattle increased by 19.9 p.c. between 1961 and 1966. In 1966, there were 11,119,231 cattle located on commercial farms, representing 86.3 p.c. of the total number of cattle.

More than one half of all the cattle in Canada in 1966 were located in the Prairie Region. The Central Region accounted for 38.3 p.c. of the total number of cattle and the Atlantic Region for 3.2 p.c. On a provincial basis, Alberta accounted for the largest proportion of cattle of any province, 26.7 p.c.

The Prairie Region accounted for practically all of the increase in cattle numbers between 1961 and 1966. Small increases were recorded in Prince Edward Island, Newfoundland and British Colum-

Bovins

a) **Tous les bovins.**—En 1966, les fermes du Canada comptaient 12,887,524 bovins, soit 7.9 p. 100 de plus qu'en 1961 et 54 p. 100 de plus qu'en 1951.

Entre 1961 et 1966 le nombre de bovins dans les fermes commerciales s'est accru de 19.9 p. 100. En 1966, les fermes commerciales en comptaient 11,119,231, soit 86.3 p. 100 du nombre total.

Plus de la moitié des bovins du Canada en 1966 se trouvaient dans la région des Prairies, 38.3 p. 100 dans la région centrale et 3.2 p. 100 dans la région de l'Atlantique. L'Alberta a eu la plus forte proportion de bovins par province, soit 26.7 p. 100.

La région des Prairies comprenait pratiquement toute l'augmentation du nombre de bovins entre 1961 et 1966. Il y a eu une légère augmentation dans l'Île-du-Prince-Édouard, à Terre-Neuve et en Colombie-

bia while cattle numbers decreased substantially in Nova Scotia, New Brunswick and Quebec. There was very little change in Ontario. In 1966, Alberta with 3,439,734 cattle had the largest number of any province in Canada.

While the total number increased, fewer census-farms were reporting cattle in 1966. The total number of cattle increased by 7.9 p.c., but number of census-farms with cattle decreased by 16.3 p.c. between 1961 and 1966. As a result the average number of cattle per census-farm raising cattle increased from 32 to 41 during the same period. Alberta had the largest size of herd with an average of 65 cattle per census-farm in 1966 and the smallest was in Newfoundland with an average of 9 cattle per census-farm.

(b) **Dairy cattle.**—The 1961 to 1966 period indicated a marked trend away from dairy cattle to beef cattle on Canadian census-farms. While there was an increase of 7.9 p.c. in the total number of cattle during this period, the number of milk cows decreased by 10.5 p.c. and the number of beef cows increased by 27.6 p.c.

In the Prairie Region the number of milk cows dropped from 724,914 in 1961 to 546,852 in 1966, a decrease of 24.6 p.c. In Saskatchewan there was a decrease of 36.2 p.c. during this period. Milk cow numbers in the Central Region were more stable. While there was a decrease of 4.8 p.c. for the region, milk cow numbers dropped by 1.1 p.c. in Quebec and by 8.4 p.c. in Ontario between 1961 and 1966.

Every province in Canada experienced a drop in the number of census-farms keeping milk cows between 1961 and 1966. There were 28.2 p.c. fewer census-farms in Canada with milk cows in 1966 than there were in 1961. This decrease was most pronounced in the Atlantic Region where 33.7 p.c. fewer census-farms reported milk cows in 1966 than in 1961. The corresponding decreases in the Central and Prairie Regions were 25.7 p.c. and 30.3 p.c., respectively, and in British Columbia it was 26.0 p.c.

The drop in the number of milk cows and in the number of census-farms reporting milk cows between 1961 and 1966 resulted in a corresponding decrease in the number of heifers for milk and in the number of census-farms reporting heifers for milk. While the number of heifers for milk dropped by 17.9 p.c., the number of census-farms reporting heifers for milk decreased by 31.7 p.c.

On census-farms having milk cows in 1966, the average number per census-farm was 12. The highest average number of milk cows, 17 per farm was found in the Central Region while the smallest was in the Prairie Region which had an average of 6.

Britannique, mais en Nouvelle-Ecosse, au Nouveau-Brunswick et au Québec le nombre de bovins a grandement diminué. L'Ontario a connu peu de changement. En 1966 l'Alberta avait le plus grand nombre de bovins de toutes les provinces (3,439,734).

En 1966, tandis que le nombre de bovins augmentait, le nombre de fermes de recensement en déclarant, diminuait. Le nombre global de bovins s'est accru de 7.9 p. 100, mais le nombre de fermes de recensement élevant des bovins a diminué de 16.3 p. 100 entre 1961 et 1966. Il en est résulté qu'au cours de cette période le nombre moyen de bovins par ferme de recensement élevant des bovins est passé de 32 à 41. En 1966, l'Alberta avait le plus grand troupeau (65 bovins par ferme de recensement) et Terre-Neuve, le plus petit (moyenne de 9 par ferme).

b) **Vaches laitières.**—La période de 1961 à 1966 a témoigné d'une tendance marquée vers l'élevage du boeuf de boucherie dans les fermes de recensement du Canada au détriment de l'élevage de vaches laitières. Alors que pendant cette période le nombre total de bovins s'est accru de 7.9 p. 100, celui de vaches laitières a diminué de 10.5 p. 100 et celui de vaches de boucherie a augmenté de 27.6 p. 100.

Dans la région des Prairies le nombre de vaches laitières est passé de 724,914 en 1961 à 546,852 en 1966, soit une diminution de 24.6 p. 100. Durant la même période il y a eu diminution de 36.2 p. 100 en Saskatchewan. Le nombre de vaches laitières dans la région centrale a été plus stable. Alors que leur nombre y a diminué de 4.8 p. 100 entre 1961 et 1966, il a diminué de 1.1 p. 100 au Québec et de 8.4 p. 100 en Ontario.

Entre 1961 et 1966, chaque province du Canada a vu diminuer le nombre de fermes de recensement élevant des vaches laitières. Le nombre de ces fermes de recensement a diminué de 28.2 p. 100 entre 1961 et 1966. Cette régression a été plus forte dans la région de l'Atlantique, où les fermes de recensement ayant des vaches laitières étaient 33.7 p. 100 moins nombreuses qu'en 1961. Dans la région centrale, dans la région des Prairies et en Colombie-Britannique, les diminutions correspondantes ont été de 25.7 p. 100, 30.3 p. 100 et 26 p. 100, respectivement.

La diminution du nombre de vaches laitières et du nombre de fermes de recensement déclarant des vaches laitières entre 1961 et 1966 a eu pour conséquence une diminution correspondante du nombre de génisses élevées pour la production laitière et du nombre de fermes de recensement déclarant des génisses élevées pour la production laitière. Le nombre de ces génisses a diminué de 17.9 p. 100 et celui des fermes élevant des génisses pour la production laitière, de 31.7 p. 100.

En 1966, la moyenne des vaches laitières par ferme de recensement élevant des vaches laitières était de 12. On en a relevé 17 par ferme (moyenne la plus élevée) dans la région centrale et 6 (moyenne la plus faible) dans la région des Prairies.

TABLE XX. Cattle, number by kind of cattle and census-farms reporting, Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU XX. Bovins, nombre par espèce et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Total cattle Total, bovins		Cows and heifers, 2 years and over Vaches et génisses de 2 ans et plus				Heifers, 1 year and under 2 years Génisses de 1 an et de moins de 2 ans			
			For milk Laitières		For beef De boucherie		For milk Laitières		For beef De boucherie	
	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant
1966										
CANADA ¹	12, 887, 524	313, 742	2, 676, 827	221, 850	2, 988, 445	164, 372	615, 996	123, 956	1, 027, 998	
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	417, 881	20, 912	144, 809	16, 973	41, 429	6, 989	33, 711	9, 107	28, 508	
Newfoundland — Terre-Neuve.....	8, 554	965	2, 922	565	1, 423	348	461	211	692	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard.....	125, 224	5, 400	37, 326	4, 675	7, 413	1, 531	8, 920	2, 755	10, 617	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse.....	147, 636	7, 759	52, 360	6, 104	17, 947	2, 801	12, 602	3, 162	10, 168	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	136, 467	6, 788	52, 201	5, 629	14, 646	2, 309	11, 728	2, 979	7, 031	
Central Region — Région du Centre.....	4, 934, 602	145, 793	1, 903, 994	113, 885	429, 594	48, 155	443, 679	79, 143	263, 799	
Quebec — Québec.....	1, 797, 646	65, 887	995, 295	62, 020	82, 862	15, 610	198, 227	44, 421	25, 938	
Ontario.....	3, 136, 956	79, 906	908, 699	51, 865	346, 732	32, 545	245, 452	34, 722	237, 861	
Prairie Region — Région des Prairies.....	6, 988, 892	136, 005	546, 852	84, 536	2, 346, 122	103, 933	116, 941	32, 526	684, 032	
Manitoba.....	1, 151, 179	28, 389	150, 062	19, 158	348, 054	18, 929	35, 625	8, 836	99, 403	
Saskatchewan.....	2, 397, 979	54, 672	153, 819	32, 144	879, 001	44, 214	30, 220	10, 806	223, 177	
Alberta.....	3, 439, 734	52, 944	242, 971	33, 234	1, 119, 067	40, 790	51, 096	12, 884	361, 452	
British Columbia — Colombie-Britannique	546, 013	11, 025	81, 135	6, 452	171, 257	5, 292	21, 657	3, 177	51, 652	
1961										
CANADA ¹	11, 941, 184	375, 058	2, 989, 661	308, 980	2, 342, 035	167, 772	750, 138	181, 357	857, 054	
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	452, 228	28, 105	173, 702	25, 615	31, 340	7, 044	41, 140	13, 483	25, 483	
Newfoundland — Terre-Neuve.....	7, 320	1, 014	2, 760	656	960	334	440	196	505	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard.....	121, 059	6, 549	39, 589	6, 137	5, 429	1, 607	9, 020	3, 486	9, 467	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse.....	163, 690	10, 581	64, 047	9, 611	13, 849	2, 818	16, 039	4, 951	8, 937	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	160, 159	9, 961	67, 306	9, 211	11, 102	2, 285	15, 641	4, 850	6, 574	
Central Region — Région du Centre.....	5, 030, 908	178, 632	1, 999, 140	153, 358	389, 167	51, 453	509, 867	107, 121	245, 250	
Quebec — Québec.....	1, 915, 230	83, 591	1, 006, 744	80, 509	70, 491	17, 128	222, 568	58, 631	26, 891	
Ontario.....	3, 115, 678	95, 041	992, 396	72, 849	318, 676	34, 325	287, 299	48, 490	218, 359	
Prairie Region — Région des Prairies.....	5, 996, 066	156, 636	724, 914	121, 283	1, 796, 727	104, 770	171, 984	55, 915	545, 222	
Manitoba.....	995, 560	33, 314	195, 869	27, 313	236, 378	18, 378	49, 913	14, 601	78, 743	
Saskatchewan.....	2, 121, 107	65, 193	241, 113	49, 222	670, 123	46, 108	53, 382	20, 824	195, 899	
Alberta.....	2, 879, 399	58, 129	287, 932	44, 748	890, 226	40, 284	68, 689	20, 490	270, 580	
British Columbia — Colombie-Britannique	461, 776	11, 676	91, 889	8, 720	124, 733	4, 501	27, 146	4, 837	41, 057	

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Pigs.—There were 5,408,580 pigs on census-farms in Canada in 1966. This represented an increase of 1.4 p.c. over 1961, but was 11.1 p.c. lower than the peak number of 6,081,389 reported in the 1941 Census of Agriculture. There were 4,867,104 pigs on commercial farms in 1966, an increase of 12.1 p.c. over the 4,342,881 reported in 1961. In 1966, 90 p.c. of all the pigs were located on commercial farms.

There was a significant shift in hog production away from the Prairie Region to the Central Region between 1961 and 1966. The number of pigs decreased by 18.2 p.c. in the Prairie Region and increased by 19.7 p.c. in the Central Region during this period. The most significant increase in the number of pigs occurred in Quebec, while Alberta experienced a sharp decrease. In spite of an increase of 20.9 p.c. in 1966, the number of pigs in the Atlantic Region only made up 3 p.c. of the Canadian total.

The number of census-farms in Canada reporting pigs in 1966 decreased by 30.9 p.c. from 1961. This resulted in a higher average number per census-farm reporting pigs. The average for Canada increased from 24 to 35 pigs per census-farm between 1961 and 1966. The average number of pigs per census-farm reporting pigs was highest in Newfoundland (49) and lowest in New Brunswick (12). In the Central Region, the average number of pigs per census-farm was considerably higher than in other regions.

Porcs.—En 1966 il y avait 5,408,580 porcs dans les fermes de recensement du Canada, soit 1.4 p. 100 de plus qu'en 1961 et 11.1 p. 100 de moins que le chiffre record de 6,081,389 déclaré au recensement de l'agriculture de 1941. Les fermes commerciales comptaient 4,867,104 porcs en 1966 contre 4,342,881 en 1961, soit une augmentation de 12.1 p. 100. En 1966, 90 p. 100 de tous les porcs se trouvaient dans des fermes commerciales.

Entre 1961 et 1966 la production de porcs a diminué dans la région des Prairies et a augmenté dans la région centrale. Le nombre de porcs a diminué de 18.2 p. 100 dans la région des Prairies et s'est accru de 19.7 p. 100 dans la région centrale. On a relevé le plus important accroissement du nombre de porcs au Québec et un vif recul en Alberta. En dépit d'une augmentation de 20.9 p. 100 en 1966, le nombre de porcs dans la région de l'Atlantique n'avait constitué que 3 p. 100 du total pour l'ensemble du pays.

Le nombre de fermes de recensement ayant déclaré des porcs en 1966 a diminué de 30.9 p. 100 par rapport à 1961. Il en est résulté un accroissement du nombre moyen de porcs par ferme de recensement déclarant des porcs. Entre 1961 et 1966 la moyenne pour l'ensemble du Canada est passée de 24 à 35 porcs par ferme de recensement. Le nombre moyen de porcs par ferme de recensement déclarant des porcs a été le plus élevé à Terre-Neuve (49) et le plus faible au Nouveau-Brunswick (12). Dans la région centrale il a été considérablement plus élevé que dans les autres régions.

TABLE XXI. Total pigs, number and census-farms reporting, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXI. Porcs, total, nombre et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Total pigs — Porcs, total				Percentage change	
	1961		1966		Variation procentuelle 1961-1966	
	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant
CANADA¹	5,332,736	223,402	5,408,580	154,328	+ 1.4	- 30.9
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	150,409	12,870	181,839	7,999	+ 20.9	- 37.8
Newfoundland — Terre-Neuve	1,554	135	7,307	150	+ 370.2	+ 11.1
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	54,873	3,874	82,907	2,824	+ 51.1	- 27.1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	46,856	3,774	57,499	2,132	+ 22.7	- 43.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	47,126	5,087	34,126	2,893	- 27.6	- 43.1
Central Region — Région du Centre	2,598,465	103,977	3,109,282	72,510	+ 19.7	- 30.3
Quebec — Québec	912,125	47,599	1,173,687	30,683	+ 28.7	- 35.5
Ontario	1,686,340	56,378	1,935,595	41,827	+ 14.8	- 25.8
Prairie Region — Région des Prairies	2,542,232	103,755	2,080,037	71,579	- 18.2	- 31.0
Manitoba	431,462	22,045	499,192	16,048	+ 15.7	- 27.2
Saskatchewan	640,801	40,693	488,173	26,987	- 23.8	- 33.7
Alberta	1,469,969	41,017	1,092,672	28,544	- 25.7	- 30.4
British Columbia — Colombie-Britannique	41,628	2,799	37,422	2,240	- 10.1	- 20.0

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Sheep.—Sheep numbers in Canada decreased by more than one-third between 1961 and 1966 and the number of census-farms raising sheep decreased by almost one-half. There were 1,019,997 sheep on census-farms in 1966 compared with 1,563,534 in 1961. This is the lowest number recorded in any census this century.

Both sheep numbers and the number of census-farms reporting sheep decreased in every province between 1961 and 1966. The largest proportionate decrease occurred in New Brunswick where the number of sheep decreased by 47.6 p.c. Quebec experienced the largest decrease in the number of census-farms raising sheep.

Almost half of the total number of sheep in Canada in 1966 were located in the Prairie Provinces. Alberta had the largest number of sheep of any province.

In spite of the declining interest in sheep raising in Canada, the average size of flock on census-farms raising sheep increased between 1961 and 1966. The average size of flock increased from 41 in 1961 to 48 in 1966. The average size in 1966 was highest in Alberta at 94 and lowest in Newfoundland at 21.

Moutons.—Entre 1961 et 1966 le nombre de moutons au Canada a diminué de plus d'un tiers et celui de fermes de recensement élevant des moutons, de près de la moitié. Le nombre de moutons dans les fermes de recensement en 1966 était de 1,019,997 contre 1,563,534 en 1961. C'est le chiffre le plus bas relevé aux recensements depuis le début du siècle.

Entre 1961 et 1966 le nombre de moutons et celui de fermes de recensement déclarant des moutons ont diminué dans toutes les provinces. Le Nouveau-Brunswick a connu la plus forte diminution proportionnelle (47,6 p. 100). Par ailleurs, le Québec a relevé la plus importante diminution du nombre de fermes de recensement élevant des moutons.

En 1966, près de la moitié des moutons au Canada se trouvaient dans les provinces des Prairies. L'Alberta était la province en ayant le plus grand nombre.

Bien que l'élevage du mouton au Canada présente moins d'intérêt, la grandeur moyenne des troupeaux exploités s'est accrue entre 1961 et 1966. Elle est passée de 41 en 1961 à 48 en 1966. En 1966, elle a été la plus importante en Alberta (94) et la plus faible à Terre-Neuve (21).

TABLE XXII. Sheep, number and census-farms reporting, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXII. Moutons, nombre et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Sheep — Moutons				Percentage change Variation procentuelle 1961-1966	
	1961		1966		Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant
	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant		
CANADA¹	1, 563, 534	38, 528	1, 019, 997	21, 453	- 34. 8	- 44. 3
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	157, 796	5, 695	96, 549	3, 229	- 38. 8	- 43. 3
Newfoundland — Terre-Neuve	15, 320	738	14, 381	690	- 6. 1	- 6. 5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	23, 926	964	15, 106	539	- 36. 9	- 44. 1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	64, 654	2, 231	38, 827	1, 169	- 39. 9	- 47. 6
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	53, 896	1, 762	28, 235	831	- 47. 6	- 52. 8
Central Region — Région du Centre	535, 751	21, 174	377, 834	10, 853	- 29. 5	- 48. 7
Quebec — Québec	194, 665	12, 493	112, 438	5, 059	- 42. 2	- 59. 5
Ontario	341, 086	8, 681	265, 396	5, 794	- 22. 2	- 33. 3
Prairie Region — Région des Prairies	767, 168	10, 290	479, 695	6, 258	- 37. 5	- 39. 2
Manitoba	81, 325	1, 778	50, 499	1, 071	- 37. 9	- 39. 8
Saskatchewan	188, 961	3, 238	127, 799	1, 984	- 32. 4	- 38. 7
Alberta	496, 882	5, 274	301, 397	3, 203	- 39. 3	- 39. 3
British Columbia — Colombie-Britannique	102, 816	1, 368	65, 919	1, 113	- 35. 9	- 18. 6

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Hens and chickens.—The results of the 1966 Census of Agriculture indicate that the small chicken flocks are on the way out on Canadian census-farms. There were 75,642,431 hens and chickens on census-farms in Canada in 1966. This was an increase of 8.7 p.c. over 1961. During the same period, the number of census-farms keeping hens and chickens decreased by 33.5 p.c. In 1966, there was an average of 428 birds per census-farm reporting hens and chickens. In 1961, the average was 262 birds per census-farm. The fact that 90.9 p.c. of all hens and chickens were located on commercial farms in 1966 compared to 84.5 p.c. in 1961 is a further indication of specialization and larger flocks.

The decrease in the number of census-farms reporting hens and chickens occurred in every province. Increases in the number of hens and chickens were observed in the Atlantic and Central Regions. In the Prairie Region, the number decreased.

The data on hens and pullets contained in Table XXIV follow a pattern similar to the data for all hens and chickens, i.e., larger laying flocks located on fewer census-farms and a shift in production away from the Prairie Region to the Central and Atlantic Regions. In 1966, the average size of flock on census-farms reporting hens and pullets was 162; in 1961 it was 100.

There were 36.0 p.c. fewer census-farms with hens and pullets in Canada in 1966 than there were in 1961. However, there were 2.9 p.c. more hens and pullets on census-farms in 1966 than there were in 1961. The number of census-farms raising hens and pullets decreased most during this period in the Maritime Region. This region also had the largest increase in the number of hens and pullets of any region between 1961 and 1966.

The largest increase in the number of hens and pullets for any province occurred in Quebec where there were 4,001,412 in 1966 compared with 3,195,328 in 1961. This represented an increase of 25.2 p.c. Newfoundland experienced an increase of 128.9 p.c., the largest proportional increase of any province.

Turkeys.—A total of 8,971,293 turkeys were reported on Canadian census-farms in 1966. This figure was 17.0 p.c. higher than the 1961 total. From 1961 to 1966 the number of census-farms in Canada reporting turkeys decreased by 41.9 p.c., resulting in a doubling of the average number of birds per flock. The average number of birds per census-farm reporting turkeys increased from 209 in 1961 to 421 in 1966.

Poules et poulets.—Les résultats du recensement de l'agriculture de 1966 indiquent que les petits troupeaux de poulets sont en voie de disparition. En 1966 les fermes de recensement au Canada comptaient 75,642,431 poules et poulets, soit 8.7 p. 100 de plus qu'en 1961. Entre 1961 et 1966, le nombre de fermes de recensement exploitant des poules et des poulets avait diminué de 33.5 p. 100. En 1966 la moyenne par ferme de recensement déclarant des poules et des poulets était de 428 contre 262 en 1961. Le fait que 90.9 p. 100 des poules et poulets en 1966 se trouvaient dans les fermes commerciales en comparaison de 84.5 p. 100 en 1961 témoigne en outre de l'agrandissement des troupeaux et de la spécialisation.

Il y a eu diminution du nombre de fermes de recensement ayant déclaré des poules et des poulets dans toutes les provinces. On a constaté une augmentation du nombre de poules et de poulets dans les régions de l'Atlantique et centrale. Ce nombre a diminué dans la région des Prairies.

Les données du tableau XXIV sur les poules et poulettes dégagent la même tendance que les données sur l'ensemble des poules et poulets, c'est-à-dire qu'elles font voir de plus grands troupeaux de poules dans un nombre réduit de fermes de recensement et un accroissement de la production dans les régions centrale et de l'Atlantique au détriment de la production dans la région des Prairies. En 1966, la grandeur moyenne des troupeaux des fermes de recensement déclarant des poules et des poulettes était de 162 contre 100 en 1961.

En 1966, le nombre de fermes de recensement exploitant des poules et des poulettes au Canada avait diminué de 36.0 p. 100 par rapport à 1961. Il y avait toutefois 2.9 p. 100 de poules et de poulettes de plus. La diminution du nombre de fermes élevant des poules et des poulettes avait été plus forte au cours de cette période dans les provinces Maritimes. Dans cette région l'augmentation du nombre de poules et de poulettes a également été la plus forte entre 1961 et 1966.

Le Québec est la province où on a relevé la plus forte augmentation du nombre de poules et de poulettes en 1966, à savoir 4,001,412 contre 3,195,328 en 1961, soit une augmentation de 25.2 p. 100. Terre-Neuve est la province qui a connu la plus importante augmentation proportionnelle (128.9 p. 100).

Dindons.—Au Canada, le nombre de dindons relevés dans les fermes de recensement en 1966 était de 8,971,293, soit 17 p. 100 de plus qu'en 1961. Entre 1961 et 1966 le nombre de fermes de recensement déclarant des dindons avait diminué de 41.9 p. 100 et le nombre moyen de dindons par troupeau avait, par voie de conséquence, doublé. Le nombre moyen était passé de 209 en 1961 à 421 en 1966.

TABLE XXIII. Hens and chickens, number and census-farms reporting, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXIII. Poules et poulets, nombre et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	Hens and chickens — Poules et poulets				Percentage change — Variation procentuelle 1961-1966	
	1961		1966		Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant
	Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant		
CANADA¹	69,612,229	266,080	75,642,431	176,823	+ 8.7	- 33.5
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	3,961,919	18,085	4,909,994	10,355	+ 23.9	- 42.7
Newfoundland — Terre-Neuve	227,929	996	417,836	720	+ 83.3	- 27.7
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	509,277	4,230	352,461	2,584	- 30.8	- 38.9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,184,995	5,907	2,800,869	3,253	+ 28.2	- 44.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,039,718	6,952	1,338,828	3,798	+ 28.8	- 45.4
Central Region — Région du Centre	37,643,275	112,724	43,707,965	68,402	+ 16.1	- 39.3
Quebec — Québec	12,935,030	52,382	18,399,326	31,908	+ 42.2	- 39.1
Ontario	24,708,245	60,342	25,308,639	36,494	+ 2.4	- 39.5
Prairie Region — Région des Prairies	22,396,113	125,512	19,677,831	91,001	- 12.1	- 27.5
Manitoba	6,266,811	25,102	5,844,235	17,181	- 6.7	- 31.6
Saskatchewan	6,924,625	54,338	5,393,149	39,573	- 22.1	- 27.2
Alberta	9,204,677	46,072	8,440,447	34,247	- 8.3	- 25.7
British Columbia — Colombie-Britannique	5,609,602	9,752	7,345,821	7,060	+ 31.0	- 27.6

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE XXIV. Hens and pullets, 6 months and over, number and census-farms reporting, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXIV. Poules et poulettes de 6 mois et plus, nombre et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	Hens and pullets, 6 months and over — Poules et poulettes de 6 mois et plus				Percentage change — Variation procentuelle 1961-1966	
	1961		1966		Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant
	Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant		
CANADA¹	22,476,754	223,694	23,118,841	143,115	+ 2.9	- 36.0
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	1,864,236	16,633	2,037,161	9,516	+ 9.3	- 42.8
Newfoundland — Terre-Neuve	138,902	941	317,881	665	+ 128.9	- 29.3
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	262,580	4,003	188,282	2,387	- 28.3	- 40.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,028,603	5,415	1,074,490	2,935	+ 4.5	- 45.6
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	434,151	6,274	456,508	3,529	+ 5.1	- 43.8
Central Region — Région du Centre	12,136,161	98,007	12,487,706	58,939	+ 2.9	- 39.9
Quebec — Québec	3,195,328	44,576	4,001,412	27,001	+ 25.2	- 39.4
Ontario	8,940,833	53,431	8,486,294	31,938	- 5.1	- 40.2
Prairie Region — Région des Prairies	6,390,715	100,603	6,069,789	68,779	- 5.0	- 31.6
Manitoba	2,077,470	19,768	2,416,978	12,802	+ 16.3	- 35.2
Saskatchewan	1,883,117	43,361	1,425,651	29,749	- 24.3	- 31.4
Alberta	2,430,128	37,474	2,227,160	26,228	- 8.4	- 30.0
British Columbia — Colombie-Britannique	2,084,969	8,445	2,523,735	5,877	+ 21.0	- 30.4

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

The size of flocks varied greatly by province and region. Ontario had the largest number of birds per census-farm reporting turkeys (5,563) and Saskatchewan the lowest (87). The average size of flocks in the Central Region was approximately three times larger than in the Atlantic Region and twenty times larger than in the Prairie Region.

In 1961 the Prairie Region accounted for 46.6 p.c. of all the turkeys in Canada. In 1966 this proportion decreased to 31.4 p.c. During the same period the Central Region's share of the total turkey numbers increased from 45.3 p.c. to 62.4 p.c. The relative importance of turkey numbers to the Canadian total in the Atlantic Region and in British Columbia declined slightly over this five-year period.

La grandeur des troupeaux a beaucoup varié par province et par région. On a relevé le plus grand nombre de dindons par ferme de recensement en Ontario (5,563) et le plus petit en Saskatchewan (87). La grandeur moyenne des troupeaux dans la région centrale était environ trois fois plus importante que dans la région de l'Atlantique et vingt fois plus importante que dans la région des Prairies.

En 1961, la région des Prairies comptait 46.6 p. 100 du nombre global de dindons au Canada. En 1966, cette proportion n'était plus que de 31.4 p. 100. Pendant la même période la part revenant à la région centrale était passée de 45.3 p. 100 à 62.4 p. 100. L'importance relative du nombre de dindons dans la région de l'Atlantique et en Colombie-Britannique par rapport au total du Canada avait légèrement faibli au cours de cette période quinquennale.

TABLE XXV. Turkeys, number and census-farms reporting, Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU XXV. Dindons, nombre et fermes de recensement déclarant, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Turkeys - Dindons				Percentage change Variation procentuelle 1961-1966	
	1961		1966		Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant
	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant	Number Nombre	Census-farms reporting Fermes de recensement déclarant		
CANADA¹	7,670,479	36,698	8,971,293	21,309	+ 17.0	- 41.9
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	92,280	180	102,971	108	+ 11.6	- 40.0
Newfoundland - Terre-Neuve	2,468	6	3,264	13	+ 32.3	+ 116.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	11,541	16	4,289	17	- 62.8	+ 6.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	44,439	71	38,289	29	- 13.8	- 59.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	33,832	87	57,129	49	+ 68.9	- 43.7
Central Region - Région du Centre	3,477,044	2,672	5,594,098	1,758	+ 60.9	- 34.2
Quebec - Québec	731,988	1,447	1,549,685	1,031	+ 111.7	- 28.8
Ontario	2,745,056	1,225	4,044,413	727	+ 47.3	- 40.7
Prairie Region - Région des Prairies	3,573,480	33,300	2,819,384	19,021	- 21.1	- 42.9
Manitoba	1,144,740	5,172	1,091,434	2,864	- 4.7	- 44.6
Saskatchewan	1,244,708	15,529	776,826	8,922	- 37.6	- 42.5
Alberta	1,184,032	12,599	951,124	7,235	- 19.7	- 42.6
British Columbia - Colombie-Britannique	527,650	545	454,839	421	- 13.8	- 22.8

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. - Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

IV. FARM MECHANIZATION AND LABOUR

Value of machinery and equipment.—One of the most significant trends observed on Canadian farms in the post-war period has been the increased mechanization and the decreasing use of labour. While this process is continuing, a larger share of the farm capital is being channelled into land, buildings and livestock. The amount of capital invested in machinery and equipment on Canadian census-farms increased by 38.3 p.c. between 1961 and 1966. However the value of machinery and equipment as a percentage of the total capital decreased from 19.5 p.c. to 18.6 p.c. during this period. A similar trend had been observed between 1951 and 1961.

IV. MÉCANISATION DE LA FERME ET MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE

Valeur des machines et de l'outillage.—La mécanisation croissante et l'utilisation réduite de la main-d'oeuvre sont l'une des tendances les plus importantes observées dans les fermes du Canada depuis la guerre. Pendant que cette tendance se poursuit, une plus grande partie du capital agricole est investie sous forme de terre, de bâtiments et de bétail. Le montant du capital investi en machines et outillage a augmenté de 38.3 p. 100 entre 1961 et 1966. Cependant, la valeur des machines et de l'outillage est passée de 19.5 p. 100 à 18.6 p. 100 du capital total entre 1961 et 1966. On a remarqué une tendance semblable entre 1951 et 1961.

The value of machinery and equipment formed a larger part of the total capital value in the Atlantic Region than in other areas. However, the value per census-farm was much higher in the Prairie Region. The average value of machinery and equipment per census-farm in the Prairie Region in 1966 was \$11,219. In the Atlantic Region it was \$4,182 and in the Central Region \$5,954.

The average value of machinery and equipment per acre under crop was lowest in the Prairie Region in 1966 as it was in 1961. It was highest in the Atlantic Region and in British Columbia where the average area under crops per farm is lower.

La valeur des machines et de l'outillage constituait une part plus grande de la valeur totale du capital dans la région de l'Atlantique que dans les autres régions. Cependant, la valeur par ferme de recensement a été beaucoup plus élevée dans la région des Prairies. En 1966, la valeur moyenne des machines et du matériel par ferme de recensement était de \$11,219 dans la région des Prairies, de \$4,182 dans la région de l'Atlantique et de \$5,954 dans la région centrale.

La valeur moyenne des machines et de l'outillage par acre en culture en 1966 était la plus faible dans la région des Prairies comme ce fut le cas en 1961. Elle était la plus forte dans la région de l'Atlantique et en Colombie-Britannique où la superficie moyenne en culture par ferme est moindre que partout ailleurs.

TABLE XXVI. Value of machinery and equipment, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXVI. Valeur des machines et de l'outillage, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région		Total capital value — Valeur totale des biens	Machinery and equipment — Machines et outillage			
			Total value — Valeur totale	P.c. of total capital value — % de la valeur totale des biens	Average value — Valeur moyenne	
					Per census-farm — Par ferme de recensement	Per acre under crop — Par acre en culture
		dollars			dollars	
CANADA ¹	1961	13, 171, 221, 700	2, 568, 631, 500	19.5	5, 341	41
	1966	19, 075, 320, 600	3, 552, 411, 400	18.6	8, 251	51
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	1961	411, 185, 700	91, 735, 100	22.3	2, 747	75
	1966	473, 538, 100	110, 378, 700	23.3	4, 182	96
Newfoundland — Terre-Neuve	1961	23, 937, 400	2, 944, 500	12.3	1, 681	228
	1966	30, 353, 400	3, 454, 700	11.4	2, 021	278
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	1961	96, 296, 500	26, 856, 300	27.9	3, 661	69
	1966	128, 620, 700	35, 655, 400	27.7	5, 608	90
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1961	145, 588, 800	30, 252, 100	20.8	2, 417	92
	1966	163, 785, 100	34, 443, 700	21.0	3, 580	110
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1961	145, 363, 000	31, 682, 200	21.8	2, 688	66
	1966	150, 778, 900	36, 824, 900	24.4	4, 230	86
Central Region — Région du Centre	1961	5, 366, 475, 600	880, 538, 700	16.4	4, 056	67
	1966	6, 767, 999, 300	1, 132, 377, 400	16.7	5, 954	84
Quebec — Québec	1961	1, 624, 879, 600	301, 257, 000	18.5	3, 145	58
	1966	1, 883, 869, 700	373, 979, 600	19.9	4, 658	72
Ontario	1961	3, 741, 596, 000	579, 281, 700	15.5	4, 774	72
	1966	4, 884, 129, 600	758, 397, 800	15.5	6, 902	91
Prairie Region — Région des Prairies	1961	6, 735, 943, 700	1, 509, 720, 100	22.4	7, 174	32
	1966	10, 884, 425, 200	2, 186, 002, 500	20.1	11, 219	41
Manitoba	1961	1, 154, 087, 600	272, 018, 900	23.6	6, 281	35
	1966	1, 757, 369, 100	380, 352, 500	21.6	9, 569	44
Saskatchewan	1961	2, 864, 359, 300	686, 825, 700	24.0	7, 313	29
	1966	4, 911, 436, 500	1, 020, 618, 300	20.8	11, 911	38
Alberta	1961	2, 717, 496, 800	550, 875, 500	20.3	7, 524	35
	1966	4, 215, 619, 600	785, 031, 700	18.6	11, 310	44
British Columbia — Colombie-Britannique	1961	657, 166, 300	86, 487, 700	13.2	4, 339	110
	1966	949, 110, 000	123, 543, 500	13.0	6, 473	129

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Machinery and equipment.—Table XXVII illustrates the increasing mechanization on Canadian census-farms between 1961 and 1966. The number of every item of machinery and equipment enumerated in the Census of 1966 showed an increase over 1961 except for automobiles.

1. **Automobiles.**—Even though the total number decreased in 1966, automobiles were found on a larger proportion of the census-farms than in 1961. The small drop in number is accounted for by the decrease in the number of census-farms over this period. In all provinces except Newfoundland the change in the number of automobiles between 1961 and 1966 was less than 15 p.c.

2. **Motor trucks.**—More census-farm operators owned two or more motor trucks in 1966 than in 1961. While the number of census-farms with motor trucks increased by 5,439 during the 5-year period, the number of motor trucks increased by 42,824. The proportion of census-farms with motor trucks increased from 53.1 p.c. in 1961 to 60.6 p.c. in 1966.

3. **Tractors.**—There was an average increase of 9,739 tractors per year on Canadian census-farms between 1961 and 1966. This is the lowest annual increase experienced in the post-war period. Comparable increases of 23,993 tractors per year from 1941 to 1951, and 15,010 from 1951 to 1961 had been observed.

4. **Grain combines.**—The total number of grain combines on Canadian census-farms in 1966 was 9.4 p.c. greater than in 1961. During the same period the number of census-farms with grain combines increased by 7.8 p.c. However, there was a marked switch to the self-propelled type of grain combine. While 28.3 p.c. more census-farms had self-propelled grain combines, 15.7 p.c. fewer of them had other types.

In 1966, 79.2 p.c. of all grain combines were in the Prairie Region. This is a decrease from 1961 when the proportion was 81.8 p.c.

5. **Swathers.**—The comparison of swather numbers between 1961 and 1966 is not entirely valid because in 1961 they were enumerated for the four Western Provinces only. However in 1966, when swathers were enumerated across Canada, 93.8 p.c. were located in the Prairie Region and in British Columbia. In these four Western Provinces the number of swathers increased by 21.2 p.c. between 1961 and 1966.

6. **Pick-up hay balers.**—There were 53 p.c. more hay balers on Canadian census-farms in 1966 than there were in 1961 and they were located on

Machines et outillage.—Le tableau XXVII démontre clairement la mécanisation croissante des fermes de recensement au Canada entre 1961 et 1966. Les machines et les pièces d'outillage dénombrées en 1966 sont plus nombreuses qu'en 1961, sauf pour les automobiles.

1. **Automobiles.**—La proportion des fermes de recensement utilisant des automobiles était plus forte en 1966 qu'en 1961 bien que le nombre total de ces dernières eût diminué. La faible réduction de leur nombre s'explique par la diminution du nombre de fermes de recensement durant cette période. Dans toutes les provinces, sauf à Terre-Neuve, elle a été inférieure à 15 p. 100.

2. **Camions automobiles.**—En 1966, un plus grand nombre d'exploitants de fermes de recensement qu'en 1961 possédaient deux camions automobiles ou plus. Alors que le nombre de fermes possédant des camions automobiles avait augmenté de 5,439 au cours de la période quinquennale, le nombre de camions automobiles s'était accru de 42,824. La proportion de fermes de recensement ayant des camions automobiles est passée de 53.1 p. 100 en 1961 à 60.6 p. 100 en 1966.

3. **Tracteurs.**—Entre 1961 et 1966 l'augmentation moyenne a été de 9,739 tracteurs par année dans les fermes de recensement canadiennes. Ce chiffre représente l'augmentation annuelle la plus faible depuis la guerre. Les augmentations correspondantes ont été de 23,993 entre 1941 et 1951 et de 15,010 entre 1951 et 1961.

4. **Moissonneuses-batteuses.**—Le nombre total de moissonneuses-batteuses dans les fermes de recensement canadiennes en 1966 était supérieur de 9.4 p. 100 à celui de 1961. Durant la même période le nombre de fermes de recensement possédant des moissonneuses-batteuses avait augmenté de 7.8 p. 100. Cependant, l'utilisation de moissonneuses-batteuses automotrices se répandait considérablement. Alors que le nombre de fermes de recensement utilisant des moissonneuses-batteuses automotrices avait augmenté de 28.3 p. 100, celui de fermes de recensement utilisant d'autres genres d'appareils avait diminué de 15.7 p. 100.

En 1966, la région des Prairies comptait 79.2 p. 100 de toutes les moissonneuses-batteuses contre 81.8 p. 100 en 1961.

5. **Andaineuses.**—Le nombre d'andaineuses en 1966 n'est pas comparable à celui de 1961 car elles n'ont été dénombrées que dans les quatre provinces de l'Ouest en 1961. Lorsqu'en 1966 elles ont été dénombrées dans tout le Canada, 93.8 p. 100 étaient dans la région des Prairies et en Colombie-Britannique. Dans ces quatre provinces de l'Ouest le nombre d'andaineuses avait augmenté de 21.2 p. 100 entre 1961 et 1966.

6. **Presses ramasseuses à foin.**—En 1966, le nombre de presses ramasseuses à foin dans les fermes de recensement était de 53.0 p. 100 plus élevé qu'en

52.2 p.c. more census-farms. Almost one third of the census-farms in 1966 had hay balers compared with less than one-fifth in 1961.

7. Forage crop harvesters.—While the number of forage crop harvesters on census-farms in 1966 was 45.1 p.c. higher than in 1961, this item of machinery was found only on approximately one twentieth of all census-farms. However in 1966, 42.5 p.c. more census-farms had forage crop harvesters than in 1961.

8. Milking machines.—Even though fewer census-farms had milking machines in 1966 than in 1961, a larger proportion of those keeping milk cows had milking machines. While the number of census-farms with milking machines decreased by 3.1 p.c. between 1961 and 1966, the number with milk cows decreased by 28.2 p.c. Of the census-farms with milk cows in 1966, 46.3 p.c. had milking machines compared with 34.3 p.c. in 1961.

1961 et elles se trouvaient dans un nombre (52.2 p. 100) plus grand de fermes de recensement. Près d'un tiers des fermes de recensement en 1966 possédaient des presses ramasseuses à foin contre moins d'un cinquième en 1961.

7.. Moissonneuses de plantes fourragères.—Le nombre de moissonneuses de plantes fourragères dans les fermes de recensement en 1966 était de 45.1 p. 100 plus élevé qu'en 1961, mais ces appareils n'étaient utilisés que dans environ un vingtième des fermes de recensement. Cependant, en 1966 le nombre de fermes de recensement les utilisant avait augmenté de 42.5 p. 100 par rapport à 1961.

8. Trayeuses mécaniques.—Bien que le nombre de fermes de recensement possédant des trayeuses mécaniques en 1966 eût diminué par rapport à 1961, on en retrouvait dans une plus grande proportion de fermes ayant des vaches laitières. Tandis que le nombre de fermes de recensement possédant des trayeuses mécaniques avait diminué de 3.1 p. 100 entre 1961 et 1966, celui de fermes exploitant des vaches laitières avait diminué de 28.2 p. 100. Sur le nombre de fermes de recensement ayant des vaches laitières en 1966, 46.3 p. 100 avaient des trayeuses mécaniques contre 34.3 p. 100 en 1961.

TABLE XXVII. Farm machinery — number and census-farms reporting, Canada, 1961 and 1966
TABLEAU XXVII. Machines agricoles — nombre et fermes de recensement déclarant, Canada, 1961 et 1966

Farm machinery — Machines agricoles	1961			1966			Percentage change — Variation procentuelle 1961 - 1966	
	Total number — Nombre total	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant		Total number — Nombre total	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant		Number — Nombre	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant
		Number — Nombre	P.c. of all census- farms — % de toutes les fermes de recensement		Number — Nombre	P.c. of all census- farms — % de toutes les fermes de recensement		
Automobiles	357,951	329,549	68.5	355,957	319,835	74.3	- 0.6	- 2.9
Motor trucks — Camions automobiles	302,012	255,428	53.1	344,836	260,867	60.6	+ 14.2	+ 2.1
Tractors — Tracteurs	549,789	384,633	80.0	598,483	364,658	84.7	+ 8.9	- 5.2
Grain combines — Moissonneuses-batteuses:								
(a) Self-propelled — Automotrices	83,982	80,126	16.7	108,903	102,807	23.9	+ 29.7	+ 28.3
(b) Other — Autres	71,629	69,811	14.5	61,279	58,868	13.7	- 14.4	- 15.7
Swathers — Andaineuses	96,154 ¹	92,738 ¹	19.3	124,216	116,916	27.2	+ 29.2	+ 26.1
Pick-up hay balers — Presses ramasseuses à foin ...	89,522	88,611	18.4	136,954	134,849	31.3	+ 53.0	+ 52.2
Forage crop harvesters — Moissonneuses de plantes fourragères	16,764	16,200	3.4	24,317	23,091	5.4	+ 45.1	+ 42.5
Milking machines — Trayeuses mécaniques	106,119	22.1	..	102,801	23.9	..	- 3.1

¹ Prairie Provinces and British Columbia only. — Provinces des Prairies et Colombie-Britannique seulement.

Hired agricultural labour.—Canadian census-farm operators were employing more part-time and temporary help and fewer paid year-round workers in 1966 than they did in 1961. There were 12.8 p.c. fewer paid year-round workers employed on census-farms in Canada in 1966 than there were in 1961. During this period 21.0 p.c. fewer census-farms employed paid year-round workers. However, cash wages paid by census-farm operators increased by 11.1 p.c. between 1961 and 1966. The number of census-farms reporting cash wages paid in 1966 was 14.7 p.c. lower than in 1961.

Most of the decrease in the number of paid year-round agricultural workers occurred in the Central Region where only 20,305 were employed in 1966 compared with 25,695 in 1961. In the Prairie Region there was very little change in the number of year-round workers during this period.

Main-d'oeuvre agricole engagée.—En 1966, les exploitants de fermes de recensement ont employé plus de travailleurs à temps partiel et d'aides temporaires et moins de travailleurs engagés à l'année qu'en 1961. Il y avait 12.8 p. 100 de ces derniers de moins qu'en 1961. Durant cette période, c'est-à-dire entre 1961 et 1966, le nombre de fermes de recensement employant des travailleurs à l'année longue avait diminué de 21.0 p. 100. Cependant, les salaires en argent versés par les exploitants de fermes de recensement avaient augmenté de 11.1 p. 100 entre 1961 et 1966. Le nombre de fermes de recensement déclarant avoir versé des salaires en argent en 1966 avait diminué de 14.7 p. 100 par rapport à 1961.

La diminution du nombre de travailleurs agricoles engagés à l'année s'est produite en majeure partie dans la région centrale, où seulement 20,305 étaient employés en 1966 contre 25,695 en 1961. Durant cette période la région des Prairies a connu très peu de changement sous ce rapport.

TABLE XXVIII. Paid year round workers and cash wages paid,¹ Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXVIII. Travailleurs payés à l'année et salaires payés en argent¹, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region — Province et région	1961				1966			
	Paid year round workers — Travailleurs payés à l'année		Cash wages paid ¹ — Salaires payés en argent ¹		Paid year round workers — Travailleurs payés à l'année		Cash wages paid ¹ — Salaires payés en argent ¹	
	Total	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	Amount — Montant	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	Total	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant	Amount — Montant	Census-farms reporting — Fermes de recensement déclarant
CANADA²	47,501	31,431	194,115,590	184,297	41,419	24,825	215,690,510	157,262
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	3,421	2,150	12,052,250	13,026	3,128	1,748	14,703,770	9,278
Newfoundland — Terre-Neuve	268	122	744,170	428	265	111	910,660	274
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	544	423	2,160,230	4,049	527	353	2,825,970	3,245
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,564	922	4,438,800	4,241	1,402	721	4,921,020	2,845
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,045	683	4,709,050	4,308	934	563	6,046,120	2,914
Central Region — Région du Centre....	25,695	17,356	109,401,470	85,096	20,305	12,470	115,633,950	68,038
Quebec — Québec	7,276	5,392	22,172,380	32,560	5,966	4,117	24,603,900	27,342
Ontario	18,419	11,964	87,229,090	52,536	14,339	8,353	91,030,050	40,696
Prairie Region — Région des Prairies	15,174	10,261	57,672,180	77,523	15,001	9,144	67,695,620	72,393
Manitoba	3,086	1,969	10,071,120	15,110	3,044	1,588	12,390,170	13,868
Saskatchewan	4,389	3,534	20,431,690	33,672	4,641	3,478	25,861,530	32,652
Alberta	7,699	4,758	27,169,370	28,741	7,316	4,078	29,443,920	25,873
British Columbia — Colombie-Britannique	3,199	1,658	14,938,710	8,641	2,972	1,457	17,620,980	7,547

¹ Cash wages paid for all agricultural workers including year round, temporary and part-time. — Salaires payés en argent pour tous les travailleurs agricoles comprenant les travailleurs à l'année, temporaires et à temps partiel.

² Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Off-farm work.—Off-farm work as an alternate source of income is increasing on Canadian census-farms. In 1966, 165,723 census-farm operators reported that they had worked off their holding during the previous 12 months. The corresponding number in 1961 was 153,675. The proportion of all census-farm operators reporting off-farm work increased from 32.0 p.c. in 1961 to 38.5 p.c. in 1966.

The proportion of census-farm operators reporting off-farm work in 1966 was highest in the Atlantic Region (48.2 p.c.) and in British Columbia (50.0 p.c.) and lowest in Saskatchewan (27.4 p.c.). In Newfoundland the proportion of operators reporting off-farm work decreased from 57.3 p.c. in 1961 to 46.8 p.c. in 1966.

Travail hors-exploitation.—Le travail rémunéré en dehors de la ferme est de plus en plus fréquent chez les exploitants agricoles. En 1966, 165,723 exploitants de fermes de recensement ont déclaré avoir travaillé en dehors de leurs exploitations pendant les douze mois précédents, comparativement à 153,675 en 1961.

La proportion d'exploitants de fermes de recensement déclarant du travail hors-exploitation est passée de 32.0 p. 100 en 1961 à 38.5 p. 100 en 1966. Elle était la plus élevée dans la région de l'Atlantique (48.2 p. 100) et en Colombie-Britannique (50 p. 100) et la plus faible en Saskatchewan (27.4 p. 100). Elle a diminué à Terre-Neuve, passant de 57.3 p. 100 en 1961 à 46.8 p. 100 en 1966.

TABLE XXIX. Census-farms reporting days of off-farm work, Canada and the provinces, 1961 and 1966

TABLEAU XXIX. Fermes de recensement déclarant des jours de travail hors-exploitation, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Number of days — Nombre de jours								
	Under 12 days — Moins de 12 jours	13-24	25-48	49-72	73-96	97-126	127-156	157-228	229-365
1961									
CANADA¹	9,780	9,595	14,827	12,927	10,190	14,542	12,191	28,300	41,323
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	774	826	1,296	1,285	1,044	1,663	1,365	3,400	4,239
Newfoundland — Terre-Neuve	18	36	60	90	61	121	82	248	288
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	164	133	207	219	187	273	233	476	578
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	360	352	544	500	389	633	509	1,388	1,918
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	232	305	485	476	407	636	541	1,288	1,455
Central Region — Région du Centre	4,422	5,045	7,689	6,707	5,370	7,598	6,534	13,959	22,418
Quebec — Québec	1,642	2,681	4,119	3,916	3,347	4,573	3,685	6,536	6,659
Ontario	2,780	2,364	3,570	2,791	2,023	3,025	2,849	7,423	15,759
Prairie Region — Région des Prairies	4,316	3,413	5,297	4,340	3,344	4,559	3,613	8,997	10,481
Manitoba	759	651	1,154	995	738	1,066	894	2,107	2,152
Saskatchewan	2,076	1,550	2,086	1,613	1,200	1,734	1,393	3,257	3,810
Alberta	1,481	1,212	2,057	1,732	1,406	1,759	1,326	3,633	4,519
British Columbia — Colombie-Britannique	267	311	545	594	432	722	679	1,939	4,176
1966									
CANADA¹	15,130	11,483	18,094	15,631	10,790	15,233	9,941	23,341	46,080
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	867	685	1,169	1,122	839	1,225	925	2,163	3,721
Newfoundland — Terre-Neuve	42	29	67	67	77	116	64	133	204
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	208	190	266	277	164	258	200	452	714
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	377	249	477	390	309	427	324	884	1,505
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	240	217	359	388	289	424	337	694	1,298
Central Region — Région du Centre	5,885	5,987	10,294	8,363	5,330	7,332	5,014	11,453	25,645
Quebec — Québec	2,139	3,377	6,505	5,329	3,286	4,163	2,670	5,322	7,271
Ontario	3,746	2,610	3,789	3,034	2,044	3,169	2,344	6,131	18,374
Prairie Region — Région des Prairies	7,969	4,496	6,098	5,583	4,209	5,981	3,442	8,106	12,269
Manitoba	1,353	797	1,208	1,099	784	1,252	736	1,714	2,666
Saskatchewan	4,103	2,198	2,636	2,097	1,585	2,248	1,289	3,176	4,112
Alberta	2,513	1,501	2,254	2,387	1,840	2,481	1,417	3,216	5,491
British Columbia — Colombie-Britannique	408	315	532	562	411	694	560	1,618	4,442

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Farm electrification.—The proportion of census-farms equipped with electric power increased from 85.2 p.c. in 1961 to 88.7 p.c. in 1966. However, the number of census-farms with electric power decreased from 409,882 in 1961 to 381,950 in 1966. The decrease of 6.8 p.c. in the number of census-farms with electric power is smaller than the decrease of 10.5 p.c. in the total number of census-farms.

The Provinces of Newfoundland, Prince Edward Island, Saskatchewan and Alberta made significant progress in farm electrification between 1961 and 1966. In the other provinces where the percentage of census-farms with electric power was high in 1961, very little change was recorded in 1966.

According to the data in Table XXX, 11.3 p.c. of all census-farms in Canada were not equipped with electric power in 1966. However, the exclusion of non-resident farms most of which would not be equipped with electricity, results in a much lower percentage of non-electrified census-farms. In 1966 there were 395,296 census-farms on which the operator resided. The number of census-farms equipped with electric power represents 96.6 p.c. of this total. In the Prairie Region, the exclusion of non-resident census-farms results in a proportion of 93.3 p.c. of resident census-farms equipped with electric power. The corresponding figure in Saskatchewan was 92 p.c.

Électrification des fermes.—La proportion des fermes de recensement pourvues d'énergie électrique a augmenté de 85.2 p. 100 en 1961 à 88.7 p. 100 en 1966. Cependant, le nombre en est passé, durant la même période, de 409,882 à 381,950. La diminution de 6.8 p. 100 du nombre de ces fermes de recensement est inférieure à celle de 10.5 p. 100 de l'ensemble des fermes de recensement.

Entre 1961 et 1966, l'électrification des fermes a fait des progrès importants à Terre-Neuve, dans l'Île-du-Prince-Édouard, en Saskatchewan et en Alberta. On a constaté très peu de changement en 1966 dans les autres provinces, où la proportion de fermes électrifiées était déjà élevée en 1961.

Selon les données du tableau XXX, 11.3 p. 100 des fermes de recensement n'étaient pas électrifiées en 1966. Cependant, la proportion des fermes non électrifiées est sensiblement réduite si l'on exclut les fermes inhabitées dont la plupart ne sont pas électrifiées. En 1966, le nombre de fermes de recensement dont les exploitants résidaient sur les lieux était de 395,296. Le nombre de fermes de recensement électrifiées représentait 96.6 p. 100 de ce total. Dans la région des Prairies, par suite de l'exclusion des fermes inhabitées, la proportion de fermes de recensement électrifiées et dont les exploitants résidaient sur les lieux avait atteint 93.3 p. 100. En Saskatchewan le chiffre correspondant était 92 p. 100.

TABLE XXX. Census-farms reporting electric power, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLÉAU XXX. Fermes de recensement déclarant de l'énergie électrique, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	1961		1966	
	Census-farms reporting electric power — Fermes de recensement déclarant de l'énergie électrique	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement	Census-farms reporting electric power — Fermes de recensement déclarant de l'énergie électrique	P.c. of all census-farms — % de toutes les fermes de recensement
	No. — nomb.		No. — nomb.	
CANADA¹	409,882	85.2	381,950	88.7
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	30,204	90.4	24,827	94.1
Newfoundland — Terre-Neuve	1,152	65.8	1,443	84.4
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	5,728	78.1	5,693	89.6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	11,953	95.5	9,272	96.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	11,371	96.5	8,419	96.7
Central Region — Région du Centre	208,650	96.1	184,124	96.8
Quebec — Québec	93,197	97.3	78,605	97.9
Ontario	115,453	95.2	105,519	96.0
Prairie Region — Région des Prairies	153,643	73.0	155,688	79.9
Manitoba	39,081	90.2	36,160	91.0
Saskatchewan	61,626	65.6	63,339	73.9
Alberta	52,936	72.3	56,189	81.0
British Columbia — Colombie-Britannique	17,370	87.1	17,299	90.6

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

V. ECONOMIC CLASSIFICATION AND TYPES OF FARMS

Economic classification.—Economic classification consists in the grouping of census-farms according to the value of agricultural products sold during the 12-month period preceding the census date, June 1.

All census-farms (except "Institutional farms", etc.) with a total value of agricultural products sold of \$2,500 or more were classified as commercial farms. These were divided into eight economic classes ranging from \$2,500 to \$3,749 sales classification to the top class of \$35,000 and over. It should be noted that in the 1951 and 1961 Census publications, the minimum sales requirement for commercial farms was \$1,200. In the 1966 Census of Agriculture publications however, 1961 data for commercial farms have been adapted to the new definition.

In 1966, 64.3 p.c. of all census-farms in Canada had sales of agricultural products valued at \$2,500 or more during the 12-month period prior to June 1. In 1961 only 53.9 p.c. of all census-farms fell in this category. There were 276,835 commercial farms in 1966 compared with the 259,037 in 1961.

The proportion of census-farms classed as commercial in 1966 by province varied from a low of 17.6 p.c. in Newfoundland to a high of 81.6 p.c. in Saskatchewan. By region the proportion varied from a low of 35.7 p.c. in the Atlantic Region to a high of 75.1 p.c. in the Prairie Region.

On a national basis, 13.5 p.c. of all census-farms had sales of \$5,000 to \$7,499 in 1966. This economic class comprised the largest number of commercial farms of all the sales groupings. The predominant economic class of commercial farms in all four provinces in the Atlantic Region and in Quebec was \$2,500 to \$3,749. The predominant class for Ontario and the three Prairie Provinces was \$5,000 to \$7,499. While the economic class \$2,500 to \$3,749 comprised the largest number, commercial farms in British Columbia were fairly evenly distributed within the ranges of sales for commercial farms.

Farm capital.—The average total capital value per census-farm in Canada in 1966 was \$44,307, an increase of 61.8 p.c. over the average figure of \$27,389 per census-farm in 1961. The 1966 average total capital was made up of \$30,600 in land and buildings, \$8,251 in machinery and equipment and \$5,456 in livestock and poultry. The average total capital investment per acre in 1966 was \$110.

Most of the increase in total farm capital in 1966 was accounted for by large increase in the value of land and buildings. While the value of land and buildings made up 65.5 p.c. of the total

V. CLASSEMENT ÉCONOMIQUE ET GENRES DE FERMES

Classement économique.—Ce classement économique groupe les fermes de recensement selon la valeur des produits agricoles vendus au cours des douze mois précédant la date du recensement, le 1^{er} juin.

Toutes les fermes de recensement (sauf les "fermes d'institution", etc.) dont les ventes de produits agricoles ont atteint \$2,500 et plus ont été classées comme fermes commerciales. Ces dernières ont été divisées en huit catégories économiques selon la valeur des produits vendus: \$2,500 à \$3,749, et jusqu'à \$35,000 et plus. On doit remarquer que dans les publications des recensements de 1951 et de 1961 la valeur minimum des ventes des fermes commerciales était de \$1,200. Dans les publications du recensement de l'agriculture de 1966, toutefois, les données de 1961 sur les fermes commerciales ont été adaptées à la nouvelle définition.

En 1966, 64.3 p. 100 des fermes de recensement évaluaient à \$2,500 ou plus leurs ventes de produits agricoles au cours des douze mois précédant le 1^{er} juin. En 1961, il n'y avait dans cette catégorie que 53.9 p. 100 des fermes. En 1966, le nombre de fermes commerciales s'élevait à 276,835 contre 259,037 en 1961.

En 1966, la proportion de fermes de recensement classées comme commerciales a oscillé au niveau provincial, entre 17.6 p. 100 (Terre-Neuve) et 81.6 p. 100 (Saskatchewan). Elle a oscillé, sur le plan régional, entre 35.7 p. 100 (région de l'Atlantique) et 75.1 p. 100 (région des Prairies).

A l'échelon national 13.5 p. 100 des fermes de recensement avaient eu des ventes d'une valeur de \$5,000 à \$7,499 en 1966. C'est cette catégorie économique qui comprenait le plus grand nombre de fermes commerciales. La catégorie économique prédominante, dans les quatre provinces de l'Atlantique et au Québec, était celle de \$2,500 à \$3,749 et, en Ontario et les trois provinces des Prairies, celle de \$5,000 à \$7,499. Tandis que la catégorie économique de \$2,500 à \$3,749 en comprenait le plus grand nombre, les fermes commerciales de la Colombie-Britannique étaient assez également réparties entre les diverses catégories.

Capital agricole.—La valeur totale moyenne du capital par ferme de recensement au Canada en 1966 s'élevait à \$44,307, soit 61.8 p. 100 de plus qu'en 1961 (\$27,389). En 1966, le capital total moyen se répartissait de la façon suivante: \$30,600 en terre et bâtiments, \$8,251 en machines et outillage et \$5,456 en bétail et en volaille. Le capital total moyen investi par acre en 1966 était de \$110.

L'augmentation du capital agricole total en 1966 était imputable en grande partie à la forte augmentation de la valeur de la terre et des bâtiments. Alors que la valeur de la terre et des bâtiments constituait

farm capital in 1961, this proportion had grown to 69.1 p.c. in 1966. Expressed in a different manner, the value of land and buildings on Canadian census-farms has been increasing more rapidly than other forms of capital between 1961 and 1966. The value of machinery and equipment, on the other hand, accounted for 18.6 p.c. of the total farm capital in 1966 compared with 19.5 p.c. in 1961. The value of livestock and poultry accounted for 12.3 p.c. of the total farm capital in 1966 a decrease from 1961 when it represented 15.0 p.c.

65.5 p.100 du capital agricole en 1961, elle atteignait 69.1 p. 100 en 1966. En d'autres termes, la valeur de la terre et des bâtiments des fermes de recensement s'est accrue plus rapidement que celle d'autres formes de capital entre 1961 et 1966. Par ailleurs, la valeur des machines et de l'outillage était de 18.6 p. 100 du capital agricole total en 1966 contre 19.5 p. 100 en 1961. La valeur du bétail et de la volaille représentait 12.3 p. 100 du capital agricole total en 1966 contre 15 p. 100 en 1961.

TABLE XXXI. Number and proportion of census-farms by economic class of farm, Canada and the provinces, 1966

TABLEAU XXXI. Nombre et proportion de fermes de recensement selon la catégorie économique de la ferme, Canada et provinces, 1966

Province and region Province et région	Total, all census- farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales									Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes com- merciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus									
			\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999	\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749		
Number of commercial farms — Nombre de fermes commerciales												
CANADA ¹	430,522	276,835	10,282	9,384	31,149	44,217	38,753	58,103	37,923	47,024	153,687	
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	26,393	9,434	456	302	840	1,149	1,105	1,848	1,507	2,227	16,959	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,709	301	33	19	38	31	30	47	38	65	1,408	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	6,357	3,328	97	74	225	385	407	744	600	796	3,029	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	9,621	2,867	159	91	262	399	322	525	445	664	6,754	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	8,706	2,938	167	118	315	334	346	532	424	702	5,768	
Central Region — Région du Centre	190,181	112,685	5,184	4,376	12,037	15,678	13,971	22,817	16,594	22,028	77,496	
Quebec — Québec	80,294	41,961	799	643	2,345	4,156	4,761	9,644	8,105	11,508	38,333	
Ontario	109,887	70,724	4,385	3,733	9,692	11,522	9,210	13,173	8,489	10,520	39,163	
Prairie Region — Région des Prairies	194,844	146,305	3,918	4,250	17,036	26,074	22,721	32,109	18,875	21,322	48,539	
Manitoba	39,747	27,372	630	585	2,556	4,452	4,238	6,409	3,933	4,569	12,375	
Saskatchewan	85,686	69,962	1,093	1,789	8,571	13,610	11,496	15,570	8,614	9,219	15,724	
Alberta	69,411	48,971	2,195	1,876	5,909	8,012	6,987	10,130	6,328	7,534	20,440	
British Columbia — Colombie-Britannique	19,085	8,407	724	456	1,236	1,314	956	1,329	947	1,445	10,678	
Percentage distribution — Répartition procen-tuelle												
CANADA	100.0	64.3	2.4	2.2	7.2	10.3	9.0	13.5	8.8	10.9	35.7	
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	100.0	35.7	1.7	1.1	3.2	4.4	4.2	7.0	5.7	8.4	64.3	
Newfoundland — Terre-Neuve	100.0	17.6	1.9	1.1	2.2	1.8	1.8	2.8	2.2	3.8	82.4	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	100.0	52.4	1.5	1.2	3.5	6.1	6.4	11.7	9.4	12.5	47.6	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	100.0	29.8	1.7	0.9	2.7	4.1	3.3	5.5	4.6	6.9	70.2	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	100.0	33.7	1.9	1.4	3.6	3.8	4.0	6.1	4.9	8.1	66.3	
Central Region — Région du Centre	100.0	59.3	2.7	2.3	6.3	8.2	7.3	12.0	8.7	11.6	40.7	
Quebec — Québec	100.0	52.3	1.0	0.8	2.9	5.2	5.9	12.0	10.1	14.3	47.7	
Ontario	100.0	64.4	4.0	3.4	8.8	10.5	8.4	12.0	7.7	9.6	35.6	
Prairie Region — Région des Prairies	100.0	75.1	2.0	2.2	8.7	13.4	11.7	16.5	9.7	10.9	24.9	
Manitoba	100.0	68.9	1.6	1.5	6.4	11.2	10.7	16.1	9.9	11.5	31.1	
Saskatchewan	100.0	81.6	1.3	2.1	10.0	15.9	13.4	18.2	10.1	10.8	18.4	
Alberta	100.0	70.6	3.2	2.7	8.5	11.5	10.1	14.6	9.1	10.9	29.4	
British Columbia — Colombie-Britannique	100.0	44.0	3.8	2.4	6.5	6.9	5.0	7.0	5.0	7.6	55.9	

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE XXXII. Capital investment per census-farm, Canada and the provinces, 1961 and 1966
TABLEAU XXXII. Mise de fonds par ferme de recensement, Canada et provinces, 1961 et 1966

Province and region Province et région	Average value per census-farm Valeur moyenne par ferme de recensement							
	Total capital value Valeur totale des biens		Value of land and buildings Valeur de la terre et des bâtiments		Value of machinery and equipment Valeur des machines et de l'outillage		Value of livestock and poultry Valeur du bétail et de la volaille	
	1961	1966	1961	1966	1961	1966	1961	1966
	dollars							
CANADA	27,389	44,307	17,930	30,600	5,341	8,251	4,117	5,456
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	12,314	17,942	7,514	11,033	2,747	4,182	2,053	2,727
Newfoundland - Terre-Neuve	13,663	17,761	10,848	14,061	1,681	2,021	1,134	1,678
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	13,128	20,233	7,158	11,433	3,661	5,609	2,309	3,191
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	11,630	17,024	7,131	10,690	2,417	3,580	2,083	2,754
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	12,334	17,319	7,646	10,525	2,688	4,230	1,999	2,564
Central Region - Région du Centre	24,718	35,587	16,522	24,241	4,056	5,954	4,141	5,392
Quebec - Québec	16,965	23,462	10,594	14,435	3,145	4,658	3,226	4,370
Ontario	30,837	44,447	21,200	31,406	4,774	6,902	4,863	6,139
Prairie Region - Région des Prairies	32,009	55,862	20,393	38,721	7,174	11,219	4,442	5,922
Manitoba	26,650	44,214	16,617	29,642	6,281	9,569	3,751	5,003
Saskatchewan	30,497	57,319	19,766	40,858	7,313	11,911	3,418	4,550
Alberta	37,118	60,734	23,430	41,283	7,524	11,310	6,164	8,140
British Columbia - Colombie-Britannique	32,967	49,731	24,733	38,139	4,339	6,473	3,895	5,119

Table XXXIII lists the number of census-farms grouped by capital value. There were more census-farms in the lower capital values in the Atlantic Region and in Quebec than there were in other areas. In New Brunswick, for example, 74.4 p.c. of all census-farms had a total capital investment of less than \$19,950. The corresponding proportion in Saskatchewan was 17.6 p.c.

Le tableau XXXIII répartit les fermes de recensement selon la valeur totale des biens. Il y avait dans la région de l'Atlantique et au Québec un plus grand nombre de fermes de recensement à faible capital que dans d'autres régions. Au Nouveau-Brunswick, par exemple, la proportion de fermes ayant un capital investi de moins de \$19,950 était de 74.4 p. 100 contre 17.6 p. 100 en Saskatchewan.

TABLE XXXIII. Number of census-farms by capital value, Canada and the provinces, 1966
TABLEAU XXXIII. Nombre de fermes de recensement selon la valeur en capital, Canada et provinces, 1966

Province and region Province et région	Total, all census-farms Total, toutes les fermes de recensement	Total capital value - Valeur totale des biens							
		Under \$9,950 Moins de \$9,950	\$ 9,950- 14,949	\$14,950- 19,949	\$19,950- 24,949	\$24,950- 49,949	\$49,950- 99,949	\$99,950- 149,949	\$149,950 and over et plus
		Number of census-farms - Nombre de fermes de recensement							
CANADA¹	430,522	48,881	43,389	43,146	39,710	129,882	90,411	22,888	12,215
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	26,393	10,872	5,075	3,123	2,090	3,880	1,101	157	95
Newfoundland - Terre-Neuve	1,709	843	287	153	112	196	85	19	14
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	6,357	1,855	1,240	942	689	1,302	282	33	14
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	9,621	4,441	1,824	1,010	659	1,214	381	56	36
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	8,706	3,733	1,724	1,018	630	1,168	353	49	31
Central Region - Région du Centre	190,181	22,984	23,160	24,100	21,873	61,428	28,185	5,557	2,894
Quebec - Québec	80,294	15,153	13,597	13,381	11,125	22,137	4,283	425	193
Ontario	109,887	7,831	9,563	10,719	10,748	39,291	23,902	5,132	2,701
Prairie Region - Région des Prairies	194,844	13,749	13,314	13,762	13,663	58,604	57,220	16,087	8,445
Manitoba	39,747	4,375	3,626	3,481	3,205	12,274	10,003	2,017	766
Saskatchewan	85,686	4,740	4,996	5,326	5,527	25,952	27,807	7,895	3,443
Alberta	69,411	4,634	4,692	4,955	4,931	20,378	19,410	6,175	4,236
British Columbia - Colombie-Britannique	19,085	1,268	1,834	2,160	2,082	5,968	3,905	1,087	781

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. - Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Table XXXIV illustrates the correlation between capital investment and value of products sold (economic class). Census-farms with higher capital investments tended to have larger sales of agricultural products. For instance, of all the census-farms with a total capital value of between \$24,950 and \$49,949, 86.2 p.c. had sales of agricultural products of less than \$10,000. However, of those with a capital value of \$49,950 to \$99,949 only 51.5 p.c. had sales of less than \$10,000.

Le tableau XXXIV illustre la corrélation entre les investissements et la valeur des produits vendus (catégorie économique). Les fermes de recensement avec de forts investissements tendaient à avoir une plus grande valeur de produits agricoles vendus. Par exemple, sur le nombre total de fermes de recensement dont la valeur totale du capital se situait entre \$24,950 et \$49,949, la proportion ayant vendu des produits agricoles pour moins de \$10,000 était de 86.2 p. 100. Par contre, les ventes de seulement 51.5 p. 100 des fermes ayant une valeur de capital de \$49,950 à \$99,949 étaient inférieures à \$10,000.

TABLE XXXIV. Number of census-farms classified by capital value and economic class of farm, Canada, 1966

TABLEAU XXXIV. Nombre de fermes de recensement classées selon la valeur en capital et la catégorie économique de la ferme, Canada, 1966

Total capital value — Valeur totale des biens	Total, all census- farms — Total, toutes les fermes de recensement	Commercial farms — Fermes commerciales										Total, other farms — Total, autres fermes
		Total, commercial farms — Total, fermes com- merciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus									
			\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999	\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749		
Number of commercial farms — Nombre de fermes commerciales												
Total number of census-farms — Nombre total de fermes de recen- sement	430,522	276,835	10,282	9,384	31,149	44,217	38,753	58,103	37,923	47,024	153,687	
Under \$1,950 — Moins de \$1,950 ..	1,771	40	1	1	2	3	1	5	7	20	1,731	
\$ 1,950- \$ 2,949	2,715	62	1	—	1	4	8	12	10	26	2,653	
2,950- 3,949	4,161	111	3	—	4	5	9	15	19	56	4,050	
3,950- 4,949	4,966	189	1	3	2	11	15	25	37	95	4,777	
4,950- 7,449	16,565	982	8	7	23	42	58	141	184	519	15,583	
7,450- 9,949	18,703	2,076	7	15	38	65	89	274	398	1,190	16,627	
9,950- 14,949	43,389	9,798	42	35	151	293	430	1,273	2,028	5,546	33,591	
14,950- 19,949	43,146	18,029	65	68	279	580	928	3,031	4,438	8,640	25,117	
19,950- 24,949	39,710	22,774	96	118	438	951	1,701	5,424	5,784	8,262	16,936	
24,950- 49,949	129,882	103,269	977	1,111	4,356	11,496	16,204	31,062	19,369	18,694	26,613	
49,950- 99,949	90,411	85,478	2,526	2,870	14,260	24,195	17,289	15,499	5,234	3,605	4,933	
99,950- 149,949	22,888	22,253	2,191	2,680	8,364	5,565	1,718	1,112	325	298	635	
149,950- 199,949	6,916	6,742	1,531	1,522	2,401	767	229	173	66	53	174	
199,950 and over — et plus	5,299	5,032	2,833	954	830	240	74	57	24	20	267	

Type of farm classification.—A total of twelve farm types were included in the 1966 "type of farm" classification. Only commercial farms were classified by product type; that is, farms reporting sales of agricultural products of \$2,500 and over for the 12-month period, June 1, 1965 to May 31, 1966.

A criterion of 51.0 p.c. or more of the total sales was used for the classification. For example, a commercial farm was typed as a poultry farm if 51.0 p.c. or more of the total agricultural sales from this holding were obtained from the sale of poultry products. The product types and the items included for each type are shown below.

Under the criteria used, it was possible for a commercial farm to qualify for more than one product type. To prevent this possibility, the types were given a priority rating in the order they are listed below:

Classement des fermes selon le genre de ferme.—Douze genres de fermes ont été incluses dans le classement par "genre de ferme" de 1966. Seules les fermes commerciales étaient classées par genre de produit, c'est-à-dire les fermes déclarant des ventes de produits agricoles de \$2,500 et plus pour la période de 12 mois, du 1^{er} juin 1965 au 31 mai 1966.

On a utilisé comme critère de classement une proportion de 51.0 p. 100 ou plus des ventes totales. Par exemple, on a classé une ferme commerciale comme ferme avicole lorsque 51.0 p. 100 ou plus de ses ventes agricoles totales étaient des ventes de produits de la volaille. Les genres de produits et leurs éléments sont donnés ci-dessous.

En vertu des critères utilisés, une ferme commerciale pouvait se classer selon plus d'un genre de produits. Pour parer à cette éventualité, on a donné la priorité aux genres de fermes dans l'ordre où elles figurent ci-après:

(1) **Dairy.**—(a) 51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from dairy products; or

(b) 40.0 to 50.9 p.c. of the total sales of agricultural products obtained from dairy products, provided that the sale of dairy products together with the sales of cattle and calves amount to 51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products.

(2) **Cattle, hogs, sheep (excluding farms qualifying as dairy).**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sales of cattle, hogs and sheep (including wool).

(3) **Poultry.**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of poultry and poultry products.

(4) **Wheat.**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of wheat.

(5) **Small grains (excluding farms qualifying as wheat).**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of all grains (including wheat). Grains include wheat, oats, barley, rye, mixed grains, buckwheat, corn for grain, field peas, field beans, flaxseed, soybeans, sunflowers, rapeseed, mustard seed and safflower.

(6) **Field crops, other than small grains.**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of field crops, other than grains. Crops included are hay and forage crops (including forage crop seed), potatoes, sugar beets, other roots, tobacco and field crops not elsewhere specified.

(7) **Fruits and vegetables.**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of fruits and vegetables (including vegetable seed, but excluding potatoes and turnips).

(8) **Forestry.**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of forest products. Maple products are not included.

(9) **Miscellaneous specialty.**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from any one of the groups of products listed below:

- (a) fur-bearing animals and pelts
- (b) honey and beeswax
- (c) maple products
- (d) nursery and greenhouse products
- (e) horses
- (f) other agricultural products such as goats and goat milk.

1) **Ferme laitière.**—a) La vente de produits laitiers représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles; ou

b) la vente de produits laitiers représente de 40.0 p. 100 à 50.9 p. 100 des ventes totales de produits agricoles, pourvu que la vente des produits laitiers ajoutée à celle de gros bovins et de veaux égale 51.0 p. 100 ou plus des ventes totales des produits agricoles.

2) **Ferme bovine, porcine, ovine (sans les fermes laitières).**—La vente de bovins, porcs et moutons (y compris la laine) représente 51.0 p. 100 ou plus des ventes totales de produits agricoles.

3) **Ferme avicole.**—La vente de volaille et de produits avicoles représente 51.0 p. 100 ou plus des ventes totales de produits agricoles.

4) **Ferme à blé.**—La vente du blé représente 51.0 p. 100 ou plus des ventes totales de produits agricoles.

5) **Ferme à menus grains (sans les fermes classées comme fermes à blé).**—La vente de tous les grains (y compris le blé) représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles. Les grains comprennent le blé, l'avoine, l'orge, le seigle, les céréales mélangées, le sarrasin, le maïs à grain, les pois et les haricots des champs, la graine de lin, le soya, le tournesol, le colza, la graine de moutarde et le carthame.

6) **Ferme à grandes cultures, autres que menus grains.**—La vente de grandes cultures, autres que menus grains représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles. Ces récoltes comprennent le foin et les cultures fourragères (y compris la semence de cultures fourragères, les pommes de terre, les betteraves à sucre, les autres plantes-racines, le tabac et les grandes cultures non classées ailleurs).

7) **Ferme à fruits et légumes.**—La vente des fruits et légumes (y compris les semences de légumes, mais sans les pommes de terre ni les navets), représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles.

8) **Ferme forestière.**—La vente de produits forestiers représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles. Les produits de l'érable ne sont pas compris.

9) **Ferme à spécialités diverses.**—La vente des produits de l'un des groupes énumérés ci-après représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles:

- a) animaux à fourrure et peaux
- b) miel et cire d'abeille
- c) produits de l'érable
- d) produits de pépinière et de serre
- e) chevaux
- f) autres produits agricoles tels que chèvres et lait de chèvre.

(10) **Mixed.**—(a) **Livestock combination**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of livestock and livestock products. Items included are those included in the specialty groups of dairy; cattle, hogs, sheep; and poultry.

(b) **Field crops combination**—51.0 p.c. or more of the total sales of agricultural products obtained from the sale of all field crops. Items included are those included in the specialty groups of wheat; small grains; and field crops, other than small grains.

(c) **Other combinations**—This is a residual group and includes all farms not qualifying for any of the above types.

Relative importance of farm types.—The predominant farm types in Canada in 1966 were wheat followed by cattle, hogs and sheep. Of the 276,835 commercial farms, 71,413 farms or 25.9 p.c. were classified as wheat, and 70,936 or 25.6 p.c. were classified as cattle, hogs and sheep. These two types when added to the dairy type accounted for 71.9 p.c. of all the commercial farms in 1966.

There has been a change in the relative importance of the types between 1961 and 1966. In 1961, cattle, hogs and sheep farms were the most numerous followed by dairy and wheat. Dairy, poultry, fruits and vegetables, forestry and mixed combination farms decreased in relative importance. The other types formed a larger percentage of the total number of commercial farms in 1966 than they did in 1961.

Sales of agricultural products by type of farm.—Table XXXVI lists the sales of agricultural products by type of farm as well as the percentage of sales income from various agricultural products for the 12-month period ending June 1, 1966.

On dairy type farms, 74.5 p.c. of the income from the sale of agricultural products came from dairy products. The sales of livestock constituted 18.8 p.c. of the sales. Sales of all other agricultural products on dairy type farms only accounted for 6.7 p.c. of the total income from the sale of agricultural products.

The high degree of specialization on poultry type farms is illustrated by the fact that on those farms 90.8 p.c. of the sales of agricultural products were from poultry and eggs. In contrast on mixed combination farms, livestock, the largest source of revenue only accounted for 35.5 p.c. of the sales of agricultural products.

10) **Ferme diversifiée.**—a) **Bétail et autres produits**—La vente de bétail et des produits du bétail représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles. Sont compris dans ces produits ceux des groupes spécialisés de fermes laitières; de fermes bovines, porcines et ovines; et de fermes avicoles.

b) **Combinaison de grandes cultures**—La vente de toutes les récoltes de grandes cultures représente 51.0 p. 100 ou plus de toutes les ventes de produits agricoles. Sont compris dans ces produits ceux des groupes spécialisés de fermes à blé, à menus grains et à grandes cultures, autres que menus grains.

c) **Autres combinaisons**—Groupe résiduel qui comprend toutes les fermes qui ne peuvent être classées selon l'un ou l'autre des genres ci-dessus mentionnés.

Importance relative des genres de fermes.—Les genres de fermes prédominantes au Canada en 1966 étaient les fermes à blé suivies des fermes bovines, porcines et ovines. Sur 276,835 fermes commerciales, 71,413 ou 25.9 p. 100 étaient classées comme fermes à blé et 70,936 ou 25.6 p. 100 comme fermes bovines, porcines et ovines. Le nombre de fermes de ces deux genres, ajouté à celui des fermes laitières, représentait 71.9 p. 100 de toutes les fermes commerciales en 1966.

Entre 1961 et 1966 l'importance relative de ces genres de fermes a varié. En 1961 les fermes bovines, porcines et ovines comprenaient le plus grand nombre de fermes; venaient ensuite les fermes laitières et les fermes à blé. L'importance relative des fermes laitières, des fermes avicoles, des fermes à fruits et légumes, des fermes forestières et des fermes diversifiées a diminué. Les autres genres ont constitué une plus grande proportion de nombre total des fermes commerciales en 1966 qu'en 1961.

Ventes de produits agricoles selon le genre de ferme.—Le tableau XXXVI donne une liste des ventes de produits agricoles selon le genre de ferme ainsi que le pourcentage des recettes provenant de la vente de divers produits agricoles pendant la période de douze mois terminée le 1^{er} juin 1966.

Dans les fermes laitières, la vente des produits laitiers représentait 74.5 p. 100 de la vente de produits agricoles. Les ventes de bestiaux constituaient 18.8 p. 100 de toutes les ventes. Les ventes de tous les autres produits agricoles des fermes laitières ne constituaient que 6.7 p. 100 de toutes les ventes de produits agricoles.

Le haut degré de spécialisation des fermes avicoles est illustré par le fait que les ventes de volailles et d'œufs constituaient 90.8 p. 100 des ventes des produits agricoles de ces fermes. Par contre, dans les fermes diversifiées, la vente de bétail, qui constituait la plus importante source de revenu, ne comptait que pour 35.5 p. 100 des recettes globales pour ce genre de ferme.

Total sales of agricultural products for all commercial farms in 1966 averaged \$11,462. The average of total sales per commercial farm for those typed as poultry was \$35,334. This was the highest average of all the types. The lowest average value of sales was on mixed combination farms, which reported an average of \$8,920 per farm.

Les ventes totales des produits agricoles de toutes les fermes commerciales en 1966 ont produit une moyenne de \$11,462. La moyenne des ventes totales par ferme commerciale classée comme ferme avicole a été de \$35,334, la plus forte moyenne de toutes les catégories. La valeur moyenne la plus basse des ventes était celle des fermes diversifiées qui ont déclaré une moyenne de \$8,920 par ferme.

TABLE XXXV. Number and proportion of commercial farms classified by type of farm, Canada and the provinces, 1966

TABLEAU XXXV. Nombre et proportion de fermes commerciales classées selon le genre, Canada et provinces, 1966

Province and region — Province et région	Total, commercial farms — Total, fermes com- merciales	Type of farm — Genre de ferme									
		Dairy — Laiti- ères	Cattle, hogs, sheep — Bovines, porcines et ovines	Poultry — Avi- coles	Wheat — Blé	Small grains — Menus grains	Other field crops — Autres grandes cultures	Fruits and veg- etables — Fruits et légumes	Forestry — Foresti- ères	Miscel- laneous specialty — Spéci- alités diverses	Mixed combi- nations — Combi- naisons diver- sifiées
		Number of commercial farms — Nombre de fermes commerciales									
CANADA ¹	276,835	56,460	70,936	6,299	71,413	29,742	9,798	7,492	629	3,309	20,757
Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	9,434	2,710	1,821	493	—	15	2,201	425	184	145	1,440
Newfoundland — Terre-Neuve	301	75	41	72	—	—	70	6	2	21	14
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	3,328	388	752	33	—	8	1,226	44	6	9	862
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,867	1,290	553	238	—	—	63	290	100	82	251
New Brunswick — Nouveau-Brun- swick	2,938	957	475	150	—	7	842	85	76	33	313
Central Region — Région du Centre ..	112,685	47,768	34,754	3,893	139	5,018	5,937	5,233	298	1,869	7,776
Quebec — Québec	41,961	26,609	5,945	1,714	2	156	1,449	1,313	180	470	4,123
Ontario	70,724	21,159	28,809	2,179	137	4,862	4,488	3,920	118	1,399	3,653
Prairie Region — Région des Prairies	146,305	3,921	32,511	1,117	71,086	24,303	1,300	108	16	692	11,251
Manitoba	27,372	1,240	5,488	542	8,198	8,307	340	66	4	218	2,969
Saskatchewan	69,962	592	6,605	173	51,650	7,746	63	3	2	133	2,995
Alberta	48,971	2,069	20,418	402	11,238	8,250	897	39	10	341	5,287
British Columbia — Colombie-Bri- tannique	8,407	2,061	1,850	796	188	406	358	1,726	131	602	289
		Percentage distribution — Répartition procentuelle									
CANADA	100.0	20.4	25.6	2.3	25.9	10.7	3.5	2.7	0.2	1.2	7.5
Atlantic Region — Région de l'Atlan- tique	100.0	28.7	19.3	5.2	—	0.2	23.3	4.5	2.0	1.5	15.3
Newfoundland — Terre-Neuve	100.0	24.9	13.6	23.9	—	—	23.2	2.0	0.7	7.0	4.7
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	100.0	11.7	22.6	1.0	—	0.2	36.8	1.3	0.2	0.3	25.9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	100.0	45.0	19.3	8.3	—	—	2.2	10.1	3.5	2.9	8.7
New Brunswick — Nouveau-Brun- swick	100.0	32.6	16.2	5.1	—	0.2	28.6	2.9	2.6	1.1	10.7
Central Region — Région du Centre ..	100.0	42.3	30.8	3.5	0.1	4.5	5.3	4.6	0.3	1.7	6.9
Quebec — Québec	100.0	63.4	14.2	4.1	—	0.4	3.5	3.1	0.4	1.1	9.8
Ontario	100.0	29.9	40.7	3.1	0.2	6.9	6.3	5.5	0.2	2.0	5.2
Prairie Region — Région des Prairies	100.0	2.7	22.2	0.8	48.6	16.6	0.9	0.1	—	0.5	7.7
Manitoba	100.0	4.5	20.0	2.0	30.0	30.3	1.2	0.2	—	0.8	10.8
Saskatchewan	100.0	0.8	9.4	0.2	73.8	11.1	0.1	—	—	0.2	4.3
Alberta	100.0	4.3	41.7	0.8	22.9	16.8	1.8	0.1	—	0.7	10.8
British Columbia — Colombie-Bri- tannique	100.0	24.5	22.0	9.5	2.2	4.8	4.3	20.5	1.6	7.2	3.4

¹ Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE XXXVI. Value of agricultural products sold for commercial farms classified by type of farm, Canada, 1965^{1,2}

TABLEAU XXXVI. Valeur des produits agricoles vendus par les fermes commerciales classées selon le genre, Canada, 1965^{1,2}

Agricultural product — Produit agricole	Total, commercial farms — Total, fermes com- merciales	Type of farm — Genre de ferme									
		Dairy — Laiti- ères	Cattle, hogs, sheep — Bovines, porcines et ovines	Poultry — Avi- coles	Wheat — Blé	Small grains — Menus grains	Other field crops — Autres grandes cultures	Fruits and veg- etables — Fruits et légumes	Forestry — Foresti- ères	Miscel- laneous specialty — Spéciali- tés diverses	Mixed combi- nations — Combi- naisons diver- sifiées
		Total sales — Ventes totales									
		\$'000									
Total value of agricultural products sold — Valeur totale des produits agricoles vendus	3, 173, 151	490, 731	897, 977	222, 572	704, 441	289, 204	190, 465	92, 344	3, 912	96, 350	185, 155
Small grains ³ — Menus grains ³	991, 036	10, 420	87, 453	3, 532	608, 924	220, 822	8, 694	2, 757	26	320	48, 087
Other field crops — Autres grandes cultures	220, 666	7, 191	12, 481	1, 324	2, 154	6, 927	168, 648	3, 336	93	293	18, 218
Fruits and vegetables — Fruits et légumes	103, 065	2, 866	2, 893	1, 454	75	1, 431	2, 616	82, 146	20	1, 512	8, 053
Greenhouse and nursery products — Produits de serre et de pépinière	59, 420	57	30	39	3	8	118	852	1	57, 705	607
Poultry and eggs — Volailles et oeufs	242, 623	5, 979	14, 472	202, 139	1, 800	2, 447	516	328	71	210	14, 659
Livestock — Bestiaux	1, 049, 414	92, 026	732, 579	10, 002	85, 322	53, 009	7, 363	1, 942	489	915	65, 767
Dairy products — Produits laitiers.....	450, 055	365, 693	43, 063	3, 684	5, 757	4, 212	2, 152	709	179	358	24, 248
Forest products — Produits forestiers	10, 575	2, 907	1, 897	140	18	72	212	92	2, 989	38	2, 210
Other agricultural products — Autres produits agricoles	46, 297	3, 591	3, 109	257	388	276	145	182	44	34, 999	3, 306
		Percentage distribution — Répartition procentuelle									
Total value of agricultural products sold — Valeur totale des produits agricoles vendus	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Small grains ³ — Menus grains ³	31.2	2.1	9.7	1.6	86.4	76.4	4.6	3.0	0.7	0.3	26.0
Other field crops — Autres grandes cultures	7.0	1.5	1.4	0.6	0.3	2.4	88.4	3.6	2.4	0.3	9.8
Fruits and vegetables — Fruits et légumes	3.2	0.6	0.3	0.7	--	0.5	1.4	88.9	0.5	1.6	4.3
Greenhouse and nursery products — Produits de serre et de pépinière	1.9	--	--	--	--	--	0.1	0.9	--	59.9	0.3
Poultry and eggs — Volailles et oeufs	7.6	1.2	1.6	90.8	0.3	0.8	0.3	0.4	1.8	0.2	7.9
Livestock — Bestiaux	33.1	18.8	81.6	4.5	12.1	18.3	3.9	2.1	12.5	0.9	35.6
Dairy products — Produits laitiers.....	14.2	74.5	4.8	1.7	0.8	1.5	1.1	0.8	4.6	0.4	13.1
Forest products — Produits forestiers	0.3	0.6	0.2	0.1	--	--	0.1	0.1	76.4	--	1.2
Other agricultural products — Autres produits agricoles	1.5	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	1.1	36.3	1.8

¹ June 1, 1965 to May 31, 1966. — 1er juin 1965 au 31 mai 1966.

² Detail may not add to totals because of rounding. — La somme des éléments n'arrivera pas, dans certains cas, au total, en raison de l'arrondi.

³ Including oilseeds. — Comprend les graines oléagineuses.

Economic classification of commercial farms by type of farm.—Table XXXVII reveals the number and proportion of commercial farms and of each farm type falling into eight economic classes. It can be used to compare the sales of agricultural products between types of farms.

In 1966, only 3.7 p.c. of all commercial farms in Canada reported sales of agricultural products valued at \$35,000 and more. However, for 27.0 p.c. of the poultry type farms, total sales were in excess of \$35,000. At the lower end of the economic classification scale, 17.0 p.c. of all com-

Classement économique des fermes commerciales selon le genre de ferme.—Le tableau XXXVII donne le nombre et la proportion de fermes commerciales et de chaque genre de ferme qui entrent dans huit catégories économiques. On peut l'utiliser pour comparer les ventes de produits agricoles entre genres de fermes.

En 1966, seulement 3.7 p. 100 de toutes les fermes commerciales du Canada ont déclaré des ventes de produits agricoles évaluées à \$35,000 et plus. Cependant, dans 27.0 p. 100 des fermes avicoles, les ventes totales dépassaient \$35,000. Au dernier échelon du classement économique, 17.0 p.

mercial farms reported sales valued at \$2,500 to \$3,749. However the proportion of forestry type farms falling into this category was 45.9 p.c.

The modal or predominant economic class for all commercial farms was \$5,000 to \$7,499. It was also the predominant sales range for six of the ten farm types. For poultry, other field crops, and miscellaneous specialty type farms, the predominant economic class was higher than for all commercial farms taken as a group. For forestry type farms it was lower.

100 des fermes commerciales avaient déclaré des ventes d'une valeur de \$2,500 à \$3,749. Cependant, la proportion de fermes forestières entrant dans cette catégorie était de 45.9 p. 100.

La catégorie économique modale ou prédominante des fermes commerciales était celle dont les ventes ont varié entre \$5,000 et \$7,499. Elle constituait également la série prédominante des ventes de six sur dix genres de fermes. Quant aux fermes avicoles, aux fermes des autres grandes cultures et aux fermes à spécialités diverses, la catégorie économique prédominante était plus élevée que pour toutes les fermes commerciales considérées comme groupe. Pour les fermes forestières elle était inférieure.

TABLE XXXVII. Number and proportion of commercial farms classified by type and economic class of farm, Canada, 1966

TABLEAU XXXVII. Nombre et proportion de fermes commerciales classées selon le genre et la catégorie économique, Canada, 1966

Economic class — Catégorie économique	Total, commercial farms — Total, fermes com- merciales	Type of farm — Genre de ferme										
		Dairy — Laiti- ères	Cattle, hogs, sheep — Bovines, porcines et ovines	Poultry — Avi- coles	Wheat — Blé	Small grains — Menus grains	Other field crops — Autres grandes cultures	Fruits and veg- etables — Fruits et légumes	Forestry — Foresti- ères	Miscel- laneous specialty — Spéci- alités diverses	Mixed combi- nations — Combi- naisons diver- sifiées	
Total number of commercial farms — Nombre total de fermes commerciales	Number of commercial farms — Nombre de fermes commerciales											
	276, 835	56, 460	70, 936	6, 299	71, 413	29, 742	9, 798	7, 492	629	3, 309	20, 157	
	Value of products sold of — Valeur des produits vendus de:											
	\$35,000 and over — et plus	10, 282	684	3, 640	1, 700	946	517	1, 443	366	10	600	376
	25,000- \$34,999	9, 384	1, 190	2, 715	603	1, 838	794	1, 344	281	5	245	369
	15,000- 24,999	31, 149	5, 579	7, 510	1, 044	8, 888	3, 391	1, 775	902	16	501	1, 543
	10,000- 14,999	44, 217	8, 474	10, 225	800	14, 220	5, 061	1, 181	1, 114	38	422	2, 682
	7,500- 9,999	38, 753	7, 478	9, 286	512	11, 843	4, 705	803	927	44	288	2, 867
	5,000- 7,499	58, 103	12, 118	14, 607	674	15, 837	6, 723	1, 148	1, 492	119	483	4, 902
	3,750- 4,999	37, 923	9, 091	9, 967	434	8, 607	3, 953	824	974	109	289	3, 675
	2,500- 3,749	47, 024	11, 846	12, 986	532	9, 234	4, 598	1, 280	1, 436	288	481	4, 343
	Percentage distribution — Répartition procentuelle											
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	Value of products sold of — Valeur des produits vendus de:											
	\$35,000 and over — et plus	3.7	1.2	5.1	27.0	1.3	1.7	14.7	4.9	1.6	18.2	1.8
25,000- \$34,999	3.4	2.1	3.8	9.6	2.6	2.7	13.7	3.8	0.8	7.4	1.8	
15,000- 24,999	11.3	9.9	10.6	16.6	12.4	11.4	18.1	12.0	2.5	15.1	7.4	
10,000- 14,999	16.0	15.0	14.4	12.7	19.9	17.0	12.1	14.9	6.0	12.8	12.9	
7,500- 9,999	14.0	13.2	13.1	8.1	16.6	15.8	8.2	12.4	7.0	8.7	13.8	
5,000- 7,499	20.9	21.5	20.6	10.7	22.2	22.6	11.7	19.8	18.9	14.6	23.7	
3,750- 4,999	13.7	16.1	14.1	6.9	12.1	13.3	8.4	13.0	17.3	8.7	17.7	
2,500- 3,749	17.0	21.0	18.3	8.4	12.9	15.5	13.1	19.2	45.9	14.5	20.9	

Type of farm by size of farm.—Table XXXVIII lists for 1966, the number of commercial farms by type falling into various size groupings. The lower portion of the table reveals for each type, the proportion of the farms falling into each size grouping.

Genre de ferme selon la grandeur.—Le tableau XXXVIII donne, pour 1966, le nombre des fermes commerciales classées selon le genre et groupées selon la grandeur. La dernière partie du tableau révèle pour chaque groupe la proportion des fermes de chacun.

The predominant size group for all commercial farms in Canada in 1966 was 70-239 acres. It was also the predominant size group for dairy, cattle, hogs and sheep, poultry, other field crops and mixed combination types of farms. The predominant size for fruits and vegetables and miscellaneous specialty type farms was 10-69 acres.

Wheat and small grains types of farms had a wide dispersion of farm numbers in the larger size groups. The size group 760-1,119 acres encompassed the largest number of wheat type farms. However the three size groups between 240 and 759 acres, each accounted for a number of farms only slightly lower than that of the predominant group (760-1,119 acres). The four size groups falling between 240 and 1,119 acres accounted for 76.9 p.c. of all commercial farms typed as wheat. The number of small grains type farms falling in the range encompassed by the five size groups between 70 and 1,119 acres accounted for 86.5 p.c. of all the commercial farms of this type.

En 1966, le groupe des fermes commerciales qui a prédominé au Canada était celui des fermes de 70-239 acres, qui était aussi le groupe prédominant des fermes laitières, des fermes bovines, porcines et ovines, des fermes avicoles, des autres fermes à grandes cultures et des fermes diversifiées. La superficie prédominante dans la catégorie des fermes à fruits et légumes et des fermes à spécialités diverses était celle de 10-69 acres.

Les fermes à blé et les fermes à menus grains comptaient un grand nombre de fermes dans les groupes les plus importants en superficie. Le groupe de 760-1,119 acres renfermait le plus grand nombre de fermes à blé. Toutefois, les trois groupes variant entre 240 et 759 acres comptaient chacun un nombre de fermes légèrement plus faible que le groupe prédominant (760 à 1,119 acres). Les quatre groupes dont la superficie varie entre 240 et 1,119 acres représentaient 76.9 p. 100 de toutes les fermes commerciales classées comme fermes à blé. Le nombre de fermes à menus grains que renfermaient les cinq groupes dont la superficie varie entre 70 et 1,119 acres, représentait 86.5 p. 100 de toutes les fermes commerciales de cette catégorie.

TABLE XXXVIII. Number and proportion of commercial farms classified by type and size of farm, Canada, 1966

TABLEAU XXXVIII. Nombre et proportion de fermes commerciales classées selon le genre et la grandeur, Canada, 1966

Size of farm — Grandeur de la ferme	Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Type of farm — Genre de ferme									
		Dairy — Laitières	Cattle, hogs, sheep — Bovines, porcines et ovines	Poultry — Avi- coles	Wheat — Blé	Small grains — Menus grains	Other field crops — Autres grandes cultures	Fruits and veg- etables — Fruits et légumes	Forestry — Forestières	Miscel- laneous specialty — Spécialités diverses	Mixed combinations — Combinaisons diversifiées
Number of commercial farms — Nombre de fermes commerciales											
Total number of commercial farms — Nombre total de fermes commerciales	276, 835	56, 460	70, 936	6, 299	71, 413	29, 742	9, 798	7, 492	629	3, 309	20, 757
Under 3 acres — Moins de 3 acres....	1, 056	6	157	360	8	8	1	26	—	481	9
3- 9 acres	2, 937	25	406	881	32	17	26	612	—	901	37
10- 69 "	15, 448	2, 611	3, 159	1, 569	92	759	1, 193	4, 380	6	1, 030	649
70- 239 "	90, 343	36, 601	27, 489	2, 391	2, 625	5, 052	6, 176	2, 047	165	562	7, 235
240- 399 "	51, 014	11, 651	13, 356	611	12, 545	6, 145	1, 300	269	173	179	4, 785
400- 559 "	33, 740	3, 432	7, 847	237	13, 127	5, 360	487	73	115	70	2, 992
560- 759 "	28, 220	1, 203	5, 806	130	13, 846	4, 683	277	37	68	35	2, 135
760- 1, 119 "	28, 140	661	5, 591	73	15, 335	4, 499	197	19	58	25	1, 682
1, 120- 1, 599 "	14, 656	190	3, 104	26	8, 480	2, 015	77	17	22	10	715
1, 600 acres and over — et plus.....	11, 281	80	4, 021	21	5, 323	1, 204	64	12	22	16	518
Percentage distribution — Répartition procentuelle											
Total number of commercial farms — Nombre total de fermes commerciales	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Under 3 acres — Moins de 3 acres....	0.4	--	0.2	5.7	--	--	--	0.3	—	14.5	--
3- 9 acres	1.1	--	0.6	14.0	--	0.1	0.3	8.2	—	27.2	0.2
10- 69 "	5.6	4.6	4.5	24.9	0.1	2.6	12.2	58.4	1.0	31.1	3.1
70- 239 "	32.5	64.8	38.7	37.9	3.7	17.0	63.0	27.3	26.2	17.0	34.9
240- 399 "	18.4	20.6	18.7	9.7	17.6	20.7	13.3	3.6	27.5	5.4	23.1
400- 559 "	12.2	6.1	11.1	3.8	18.4	18.0	5.0	1.0	18.3	2.1	14.4
560- 759 "	10.2	2.1	8.2	2.1	19.4	15.7	2.8	0.5	10.8	1.1	10.3
760- 1, 119 "	10.2	1.2	7.9	1.2	21.5	15.1	2.0	0.3	9.2	0.8	8.1
1, 120- 1, 599 "	5.3	0.3	4.4	0.4	11.9	6.8	0.8	0.2	3.5	0.3	3.4
1, 600 acres and over — et plus.....	4.1	0.1	5.7	0.3	7.5	4.0	0.7	0.2	3.5	0.5	2.5

Capital value by type of farm.—Table XXXIX lists the capital value of commercial farms by type of farm. A comparison can be made of the total capital investment as well as the investment in land and buildings, livestock and poultry and machinery and equipment between various types using the data in this table.

Of all the commercial farms in Canada in 1966, those typed as wheat had the largest average capital investment per farm (\$67,535). In 1961, wheat farms ranked sixth in average total capital value per farm behind other field crops, small grains, miscellaneous specialty, cattle, hogs and sheep, and fruits and vegetables type farms. In 1966 as in 1961, forestry type farms had the lowest average capital value per farm (\$30,533).

The value of land and buildings accounted for more than 60 p.c. of the total capital value for each of the various types of commercial farms in 1966. For all commercial farms the value of land and buildings made up 68.3 p.c. of the total capital value. Machinery and equipment accounted for 19.1 p.c.

Valeur en capital selon le genre de ferme.—Le tableau XXXIX énumère la valeur en capital des fermes commerciales classées selon le genre. En utilisant les données de ce tableau on peut comparer le total des investissements en capitaux et des investissements en terre et bâtiments, bétail et volaille, machines et outillage des diverses catégories.

De toutes les fermes commerciales en 1966, les fermes à blé possédaient la plus forte moyenne des investissements en capitaux par ferme, soit \$67,535. En 1961, les fermes à blé occupaient le sixième rang par rapport à la valeur totale moyenne en capital, par ferme, après les autres fermes à grandes cultures, les fermes à menus grains, les fermes à spécialités diverses, les fermes bovines, porcines et ovines, et les fermes à fruits et légumes. En 1966 comme en 1961 les fermes forestières avaient le capital moyen le plus faible (\$30,533).

La valeur de la terre et des bâtiments figurait pour plus de 60 p. 100 de la valeur totale en capital de chacune des diverses catégories de fermes commerciales en 1966. La valeur de la terre et des bâtiments de toutes les fermes commerciales représentait 68.3 p. 100 de la valeur totale en capital, et celle des machines et de l'outillage, 19.1 p. 100.

TABLE XXXIX. Capital value of commercial farms classified by type of farm, Canada, 1966¹
TABEAU XXXIX. Valeur en capital des fermes commerciales classées selon le genre, Canada, 1966¹

Capital value — Valeur en capital	Total, commercial farms — Total, fermes com- merciales	Type of farm — Genre de ferme									
		Dairy — Laitières	Cattle, hogs, sheep — Bovines, porcines et ovines	Poultry — Avi- coles	Wheat — Blé	Small grains — Menus grains	Other field crops — Autres grandes cultures	Fruits and veg- etables — Fruits et légumes	Forestry — Foresti- ères	Miscel- laneous specialty — Spéci- alités diverses	Mixed combi- nations — Combi- naisons diver- sifiées
Total capital value — Valeur totale des biens..... Value of land and buildings — Valeur de la terre et des bâtimens..... Value of machinery and equip- ment — Valeur des machines et de l'outillage..... Value of livestock and poul- try — Valeur du bétail et de la volaille.....	Total value — Valeur totale										
	\$'000										
	16, 117, 739	2, 467, 442	4, 193, 362	361, 958	4, 822, 868	1, 964, 236	635, 452	410, 198	19, 205	176, 083	1, 066, 937
	11, 004, 166	1, 531, 476	2, 619, 106	222, 821	3, 514, 340	1, 415, 770	491, 034	339, 643	12, 997	148, 645	708, 334
	3, 074, 813	466, 221	690, 755	44, 743	1, 029, 331	417, 442	125, 639	65, 348	3, 901	22, 330	209, 104
	2, 038, 759	469, 744	883, 502	94, 394	279, 196	131, 024	18, 779	5, 206	2, 307	5, 108	149, 500
	Percentage distribution — Répartition procentuelle										
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	68.3	62.1	62.4	61.5	72.9	72.0	77.2	82.8	67.7	84.4	66.4
	19.1	18.9	16.5	12.4	21.3	21.3	19.8	15.9	20.3	12.7	19.6
12.6	19.0	21.1	26.1	5.8	6.7	3.0	1.3	12.0	2.9	14.0	
Total capital value — Valeur totale des biens..... Value of land and buildings — Valeur de la terre et des bâtimens..... Value of machinery and equip- ment — Valeur des machines et de l'outillage..... Value of livestock and poul- try — Valeur du bétail et de la volaille.....	Average value per commercial farm reporting — Valeur moyenne par ferme commerciale déclarante										
	dollars										
	58, 221	43, 702	59, 115	57, 463	67, 535	66, 042	64, 855	54, 751	30, 533	53, 213	51, 401
	39, 750	27, 125	36, 922	35, 374	49, 211	47, 602	50, 116	45, 334	20, 663	44, 921	34, 125
	11, 107	8, 258	9, 738	7, 103	14, 414	14, 035	12, 823	8, 722	6, 202	6, 748	10, 074
7, 365	8, 320	12, 455	14, 986	3, 910	4, 405	1, 917	695	3, 668	1, 544	7, 202	

¹ Detail may not add to totals because of rounding. — La somme des éléments n'arrivera pas, dans certains cas, au total, en raison de l'arrondi.

TABULAR SECTION

SECTION TABULAIRE

TABLE 1. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as DAIRY farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	56,460	684	1,190	5,579	8,474
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	6	—	—	—	—
3	3- 9 acres	"	25	—	—	2	3
4	10- 69 "	"	2,611	6	27	208	342
5	70- 239 "	"	36,601	164	357	2,608	5,084
6	240- 399 "	"	11,651	177	390	1,653	2,039
7	400- 559 "	"	3,432	98	192	586	635
8	560- 759 "	"	1,203	74	101	283	226
9	760-1,119 "	"	661	85	80	171	108
10	1,120-1,599 "	"	190	48	29	49	27
11	1,600 acres and over	"	80	32	14	19	10
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	42,572	303	562	3,118	5,535
13	Tenant	"	1,147	20	49	210	242
14	Part owner, part tenant	"	12,582	338	569	2,226	2,672
15	Manager	"	159	23	10	25	25
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	56,182	668	1,173	5,539	8,425
17	9-12 months	"	55,664	663	1,156	5,470	8,339
18	5- 8 "	"	217	2	8	27	33
19	1- 4 "	"	301	3	9	42	53
20	Not residing on farm operated	"	278	16	17	40	49
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	56,460	684	1,190	5,579	8,474
22	Under 25 years	"	1,033	6	15	68	145
23	25-34 years	"	7,821	86	146	795	1,261
24	35-44 "	"	15,397	216	357	1,838	2,629
25	45-54 "	"	16,953	189	375	1,587	2,554
26	55-59 "	"	6,682	82	107	601	881
27	60-64 "	"	4,554	58	84	355	530
28	65-69 "	"	2,426	27	60	206	283
29	70 years and over	"	1,594	20	46	129	191
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	12,351,386	394,405	467,147	1,641,587	2,016,672
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	8,309,849	305,801	358,275	1,230,578	1,451,199
32	Under crops(3)	"	5,795,702	222,695	263,282	884,318	1,026,715
33	Improved pasture	"	2,071,024	55,084	67,679	269,536	344,369
34	Summer fallow	"	202,248	20,020	17,720	44,728	39,868
35	Other improved land	"	240,875	8,002	9,594	31,996	40,247
36	Unimproved land	"	4,041,537	88,604	108,872	411,009	565,473
37	Woodland	"	2,263,504	29,885	42,866	182,916	284,851
38	Other unimproved land	"	1,778,033	58,719	66,006	228,093	280,622
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	2,467,441,600	128,722,400	142,032,600	456,945,000	481,927,400
40	Value of land and buildings	\$	1,531,476,200	88,782,000	94,258,300	296,173,000	302,921,600
41	" " machinery and equipment	\$	466,221,100	21,147,700	25,516,900	83,870,000	89,998,200
42	" " livestock and poultry	\$	469,744,300	18,792,700	22,257,400	76,902,000	89,007,600
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	19,887,730	770,860	921,670	3,102,140	3,614,440
44	Commercial farms reporting	No.	55,077	638	1,124	5,345	8,202
45	Rent, total	\$	7,062,790	694,390	739,010	1,879,200	1,499,730
46	Commercial farms reporting	No.	12,608	349	590	2,326	2,733
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	27,360,680	4,348,360	3,305,390	6,963,300	4,945,070
48	Commercial farms reporting	No.	25,613	620	1,003	4,037	4,877
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	975,929,840	43,915,550	52,594,580	177,326,350	195,790,210
50	Commercial farms reporting sales	No.	55,548	666	1,164	5,495	8,355

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "dairy".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 1. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées LAITIÈRES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
FERMES COMMERCIALES						
7,478	12,118	9,091	11,846	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
1	—	2	3	nomb.	Moins de 3 acres	2
2	3	7	8	"	3- 9 acres	3
287	468	456	817	"	10- 69 "	4
4,877	8,367	6,550	8,594	"	70- 239 "	5
1,625	2,404	1,535	1,828	"	240- 399 "	6
480	636	400	405	"	400- 559 "	7
149	170	97	103	"	560- 759 "	8
47	61	38	71	"	760-1,119 "	9
9	8	3	17	"	1,120-1,599 "	10
1	1	3	—	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
5,485	9,650	7,661	10,258	nomb.	Propriétaire	12
155	191	122	158	"	Locataire	13
1,827	2,253	1,289	1,408	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
11	24	19	22	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
7,443	12,076	9,053	11,805	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
7,366	11,975	8,984	11,711	"	9-12 mois	17
31	36	27	53	"	5- 8 "	18
46	65	42	41	"	1- 4 "	19
35	42	38	41	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
7,478	12,118	9,091	11,846	nomb.	Exploitants déclarant	21
146	240	180	233	"	Moins de 25 ans	22
1,072	1,778	1,221	1,462	"	25-34 ans	23
2,132	3,225	2,251	2,749	"	35-44 "	24
2,282	3,677	2,778	3,511	"	45-54 "	25
819	1,490	1,151	1,551	"	55-59 "	26
543	923	813	1,248	"	60-64 "	27
292	446	430	682	"	65-69 "	28
192	339	267	410	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
1,603,446	2,429,886	1,701,283	2,096,960	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
1,093,729	1,586,870	1,061,923	1,221,474	ac.	Terre défrichée	31
764,853	1,095,774	721,974	816,091	"	En culture(3)	32
279,909	420,498	291,410	342,539	"	Pâturage défriché	33
19,126	24,654	15,980	20,152	"	Jachères	34
29,841	45,944	32,559	42,692	"	Autre terre défrichée	35
509,717	843,016	639,360	875,486	"	Terre non défrichée	36
293,990	504,140	392,614	532,242	"	Terre à bois	37
215,727	338,876	246,746	343,244	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
323,662,100	415,744,000	249,667,800	268,740,300	\$	Valeur totale des biens	39
195,763,100	246,789,700	146,874,700	159,913,800	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
63,110,300	81,683,800	48,976,100	51,918,100	\$	" des machines et de l'outillage	41
64,788,700	87,270,500	53,817,000	56,908,400	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
2,685,370	3,687,010	2,394,410	2,711,830	\$	Taxes(4)	43
7,298	11,887	8,940	11,643	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
773,190	784,160	355,030	338,080	\$	Loyer, total	45
1,845	2,197	1,247	1,321	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
2,588,000	2,537,540	1,366,100	1,306,920	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
3,568	4,800	3,149	3,559	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
136,613,200	172,815,030	99,171,010	97,703,910	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
7,376	11,939	8,937	11,612	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "laitières".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 1. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as DAIRY farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	490,730,540	34,609,860	34,442,350	103,843,610	102,909,740
2	Field crops	\$	17,611,170	1,784,070	1,643,270	3,997,730	3,391,440
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	2,922,950	301,450	317,220	800,630	551,930
4	Poultry and eggs	\$	5,979,080	390,330	484,290	1,247,510	1,271,260
5	Livestock(2)	\$	92,542,920	6,055,780	5,861,830	17,440,830	18,285,650
6	Dairy products	\$	365,693,270	25,950,600	26,024,400	79,958,100	78,686,620
7	Other	\$	5,981,150	117,630	111,340	398,810	722,840
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	2,513,091	96,636	113,370	393,979	460,506
9	Commercial farms reporting	"	56,189	680	1,182	5,556	8,439
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	1,438,396	52,937	65,056	226,926	268,035
11	Commercial farms reporting	"	55,939	668	1,171	5,528	8,404
12	Pigs	"	550,736	14,255	16,720	58,358	88,173
13	Commercial farms reporting	"	19,742	138	249	1,227	2,250
14	Sheep	"	62,129	3,277	1,615	5,943	6,705
15	Commercial farms reporting	"	2,155	29	39	151	189
16	Horses	"	37,373	945	936	3,549	4,610
17	Commercial farms reporting	"	18,501	240	354	1,432	2,074
18	Hens and chickens	"	3,827,528	124,172	210,115	557,364	707,885
19	Commercial farms reporting	"	19,829	131	318	1,487	2,441
20	Turkeys	"	113,379	6,756	4,512	17,397	8,628
21	Commercial farms reporting	"	707	7	21	79	92
22	Ducks	"	15,744	301	562	2,104	2,208
23	Commercial farms reporting	"	1,717	18	39	166	245
24	Geese	"	10,569	64	238	1,058	1,560
25	Commercial farms reporting	"	1,075	9	22	100	143
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	192,392	20,198	21,046	53,618	38,602
27	Commercial farms reporting	No.	5,407	175	299	1,049	1,148
28	Oats for grain	ac.	1,221,277	37,634	47,962	167,562	213,444
29	Commercial farms reporting	No.	41,025	422	765	3,721	5,892
30	Barley	ac.	154,067	19,143	16,860	32,746	25,747
31	Commercial farms reporting	No.	5,155	175	276	948	1,011
32	Corn for grain	ac.	91,313	9,093	10,305	27,345	20,762
33	Commercial farms reporting	No.	5,080	170	279	1,141	1,233
34	Tame hay, total	ac.	3,213,242	91,163	113,900	423,524	538,540
35	Commercial farms reporting	No.	53,629	640	1,125	5,314	8,130
36	Flaxseed	ac.	18,169	1,311	2,410	3,996	4,022
37	Commercial farms reporting	No.	392	16	27	67	85
38	Rapeseed	ac.	7,466	1,801	973	1,378	610
39	Commercial farms reporting	No.	143	14	14	24	16
40	Potatoes	ac.	18,058	526	218	1,091	2,109
41	Commercial farms reporting	No.	19,226	130	199	1,232	2,113
42	Vegetables(3)	ac.	18,049	1,516	1,447	3,959	3,226
43	Commercial farms reporting	No.	1,901	28	56	219	283
44	Tree fruits(4)	ac.	6,212	133	709	1,244	1,164
45	Commercial farms reporting	No.	1,224	13	54	184	221
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	15,778	1,504	1,382	3,511	2,989
47	Commercial farms reporting	"	11,508	560	795	2,529	2,360
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	8,507	1,212	998	2,233	1,601
49	Commercial farms reporting	"	6,647	514	657	1,843	1,394
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	51,039	996	1,468	6,213	8,493
51	Commercial farms reporting	"	46,541	635	1,116	5,203	7,608
52	Motor trucks, number	"	30,878	1,179	1,388	4,860	5,720
53	Commercial farms reporting	"	27,308	614	983	4,020	5,083
54	Tractors, number	"	88,739	2,275	3,211	12,585	16,078
55	Commercial farms reporting	"	53,789	670	1,168	5,491	8,328
56	Grain combines, all, number	"	13,503	401	642	2,529	3,029
57	Commercial farms reporting	"	13,154	367	609	2,447	2,949
58	Swathers, number	"	5,248	272	369	1,076	1,058
59	Commercial farms reporting	"	5,132	255	352	1,048	1,038
60	Pick-up hay balers, number	"	34,223	635	1,008	4,522	6,440
61	Commercial farms reporting	"	33,857	581	972	4,446	6,385
62	Forage crop harvesters, number	"	9,094	561	726	2,387	2,057
63	Commercial farms reporting	"	8,586	460	660	2,221	1,964
Milking machines:							
64	Commercial farms reporting	No.	50,139	650	1,138	5,400	8,168
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	56,173	684	1,188	5,569	8,460

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 1. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées LAITIÈRES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	N°
Valeur des produits vendus de -						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
64,659,730	74,224,700	39,407,070	36,633,480	\$	VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965	
				\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
1,967,130	2,386,640	1,335,030	1,105,860	\$	Grandes cultures	2
365,960	312,630	147,170	125,960	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
768,870	971,660	435,150	410,010	\$	Volailles et oeufs	4
12,680,620	15,473,540	8,686,000	8,048,670	\$	Bétail(2)	5
48,016,280	53,556,910	27,749,220	25,751,140	\$	Produits laitiers	6
860,870	1,523,320	1,054,500	1,191,840	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
341,350	475,150	302,495	329,605	nomb.	Bovins, total	8
7,443	12,067	9,049	11,773	"	Fermes commerciales déclarant	9
199,247	273,263	170,165	182,767	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	10
7,416	12,014	9,014	11,724	"	Fermes commerciales déclarant	11
79,901	125,033	83,675	84,621	"	Porcs	12
2,431	4,613	3,852	4,982	"	Fermes commerciales déclarant	13
6,061	12,317	12,440	13,771	"	Moutons	14
167	441	434	705	"	Fermes commerciales déclarant	15
4,262	7,763	6,523	8,785	"	Chevaux	16
2,003	3,924	3,424	5,050	"	Fermes commerciales déclarant	17
503,445	776,166	501,225	447,156	"	Poules et poulets	18
2,262	4,404	3,604	5,182	"	Fermes commerciales déclarant	19
28,946	20,324	13,226	13,590	"	Dindons	20
75	140	124	169	"	Fermes commerciales déclarant	21
2,389	2,968	2,524	2,688	"	Canards	22
223	362	282	382	"	Fermes commerciales déclarant	23
2,202	2,183	1,656	1,608	"	Oies	24
149	234	190	228	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
17,362	17,253	11,180	13,133	ac.	Blé, total	26
700	818	581	637	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
164,289	244,491	162,662	183,233	ac.	Avoine à grain	28
5,439	9,122	6,898	8,766	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
15,740	20,617	11,755	11,459	ac.	Orge	30
699	905	550	591	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
10,625	7,626	3,402	2,155	ac.	Maïs à grain	32
792	770	381	314	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
433,342	654,551	446,450	511,772	ac.	Foin cultivé, total	34
7,120	11,566	8,630	11,104	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
1,737	1,927	1,310	1,456	ac.	Graine de lin	36
55	51	45	46	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
627	889	635	553	ac.	Colza pour la graine	38
16	26	19	14	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
1,954	4,066	3,418	4,676	ac.	Pommes de terre	40
2,202	4,344	3,716	5,290	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
2,760	2,551	1,475	1,115	ac.	Légumes(3)	42
295	407	311	302	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
855	944	497	666	ac.	Fruits de verger(4)	44
179	214	173	186	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
1,847	2,130	1,169	1,246	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
1,516	1,733	985	1,030	"	Fermes commerciales déclarant	47
854	869	377	363	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
770	780	351	338	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
6,940	10,613	7,399	8,917	nomb.	Automobiles, nombre	50
6,449	9,956	7,031	8,543	"	Fermes commerciales déclarant	51
4,230	5,733	3,704	4,064	"	Camions automobiles, nombre	52
3,884	5,366	3,497	3,861	"	Fermes commerciales déclarant	53
12,480	17,596	11,449	13,065	"	Tracteurs, nombre	54
7,309	11,697	8,509	10,617	"	Fermes commerciales déclarant	55
2,019	2,406	1,285	1,192	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
1,988	2,369	1,259	1,166	"	Fermes commerciales déclarant	57
652	793	484	544	"	Andaineuses, nombre	58
638	777	482	542	"	Fermes commerciales déclarant	59
5,373	7,631	4,465	4,149	"	Presses ramasseuses à foin, nombre	60
5,329	7,568	4,445	4,131	"	Fermes commerciales déclarant	61
1,154	1,099	582	528	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
1,114	1,079	574	514	"	Fermes commerciales déclarant	63
7,148	11,217	7,805	8,613	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
7,451	12,075	9,032	11,714	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 2. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as CATTLE, HOGS, SHEEP farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	70,936	3,640	2,715	7,510	10,225
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	157	15	9	17	9
3	3- 9 acres	"	406	38	11	44	44
4	10- 69 "	"	3,159	153	89	202	294
5	70- 239 "	"	27,489	786	808	2,579	3,787
6	240- 399 "	"	13,356	549	463	1,266	1,731
7	400- 559 "	"	7,847	337	230	694	1,106
8	560- 759 "	"	5,806	267	220	603	917
9	760-1,119 "	"	5,591	359	294	791	995
10	1,120-1,599 "	"	3,104	304	194	520	609
11	1,600 acres and over	"	4,021	832	397	794	733
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	47,293	1,847	1,525	4,565	6,452
13	Tenant	"	2,212	93	69	197	297
14	Part owner, part tenant	"	21,018	1,552	1,090	2,716	3,426
15	Manager	"	413	148	31	32	50
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	68,073	3,359	2,591	7,244	9,880
17	9-12 months	"	66,803	3,290	2,548	7,132	9,739
18	5- 8 "	"	738	35	29	56	80
19	1- 4 "	"	532	34	14	56	61
20	Not residing on farm operated	"	2,863	281	124	266	345
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	70,936	3,640	2,715	7,510	10,225
22	Under 25 years	"	1,146	44	43	119	173
23	25-34 years	"	9,828	577	479	1,245	1,488
24	35-44 "	"	18,082	1,161	781	2,276	2,849
25	45-54 "	"	20,157	1,031	806	2,160	3,091
26	55-59 "	"	8,618	368	264	755	1,154
27	60-64 "	"	6,458	238	184	462	765
28	65-69 "	"	3,817	130	92	300	426
29	70 years and over	"	2,830	91	66	193	279
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	41,719,729	7,678,142	3,046,396	5,985,904	6,178,756
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	19,188,403	2,619,816	1,265,451	2,835,367	3,167,477
32	Under crops(3)	"	12,504,909	1,624,005	826,301	1,885,670	2,094,565
33	Improved pasture	"	3,413,492	504,972	211,239	463,172	540,982
34	Summer fallow	"	2,750,975	430,270	200,790	425,627	458,658
35	Other improved land	"	519,027	60,569	27,121	60,898	73,272
36	Unimproved land	"	22,531,326	5,058,326	1,780,945	3,150,537	3,011,279
37	Woodland	"	2,928,700	195,742	97,906	242,312	339,192
38	Other unimproved land	"	19,602,626	4,862,584	1,683,039	2,908,225	2,672,087
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	4,193,362,300	679,674,000	294,684,500	630,485,200	666,276,200
40	Value of land and buildings	\$	2,619,106,200	420,208,900	184,464,600	394,143,000	413,214,200
41	" " machinery and equipment	\$	690,754,500	94,749,500	47,890,000	106,596,600	114,841,500
42	" " livestock and poultry	\$	883,501,600	164,715,600	62,329,900	129,745,600	138,220,500
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	28,824,420	3,745,240	1,894,700	4,284,190	4,631,770
44	Commercial farms reporting	No.	68,179	3,398	2,617	7,281	9,874
45	Rent, total	\$	15,159,270	3,536,850	1,550,630	2,650,420	2,330,140
46	Commercial farms reporting	No.	19,696	1,552	1,037	2,593	3,222
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	35,334,850	13,363,790	3,503,830	5,265,820	4,157,240
48	Commercial farms reporting	No.	31,296	2,886	1,862	4,566	5,302
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	204,501,480	10,716,270	9,338,610	29,953,720	39,100,070
50	Commercial farms reporting sales	No.	28,486	673	740	2,755	4,433

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "cattle, hogs, sheep".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 2. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées BOVINES, PORCINES et OVINES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
9,286	14,607	9,967	12,986	nomb.	FERMES COMMERCIALES	
					Nombre de fermes commerciales(2)	1
					Fermes commerciales classées selon la grandeur:	
24	26	24	33	nomb.	Moins de 3 acres	2
34	77	60	98	"	3- 9 acres	3
278	614	584	945	"	10- 69 "	4
3,544	5,897	4,200	5,888	"	70- 239 "	5
1,771	2,812	2,087	2,677	"	240- 399 "	6
1,084	1,791	1,164	1,441	"	400- 559 "	7
886	1,293	736	884	"	560- 759 "	8
799	1,077	654	622	"	760-1,119 "	9
411	578	260	228	"	1,120-1,599 "	10
455	442	198	170	"	1,600 acres et plus	11
					Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:	
6,152	10,056	7,165	9,531	nomb.	Propriétaire	12
284	452	338	482	"	Locataire	13
2,816	4,052	2,443	2,923	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	14
34	47	21	50	"	Gérant	15
					EXPLOITANTS	
					Résidence des exploitants:	
8,976	14,081	9,573	12,369	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
8,832	13,815	9,373	12,074	"	9-12 mois	17
83	153	123	179	"	5- 8 "	18
61	113	77	116	"	1- 4 "	19
310	526	394	617	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
					Âge des exploitants:	
9,286	14,607	9,967	12,986	nomb.	Exploitants déclarant	21
147	236	150	234	"	Moins de 25 ans	22
1,282	1,960	1,223	1,574	"	25-34 ans	23
2,490	3,533	2,228	2,764	"	35-44 "	24
2,694	4,116	2,833	3,426	"	45-54 "	25
1,119	1,891	1,302	1,765	"	55-59 "	26
825	1,453	1,061	1,470	"	60-64 "	27
443	843	653	930	"	65-69 "	28
286	575	517	823	"	70 ans et plus	29
					SUPERFICIES	
4,641,225	6,253,951	3,689,539	4,245,816	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
					Utilisation de la terre agricole:	
2,388,655	3,155,781	1,782,241	1,973,615	ac.	Terre défrichée	31
1,579,748	2,082,587	1,164,176	1,247,857	"	En culture(3)	32
413,726	540,632	324,924	413,845	"	Pâturage défriché	33
329,582	436,123	230,889	239,036	"	Jachères	34
65,599	96,439	62,252	72,877	"	Autre terre défrichée	35
2,252,570	3,098,170	1,907,298	2,272,201	"	Terre non défrichée	36
355,701	610,026	455,656	632,165	"	Terre à bois	37
1,896,869	2,488,144	1,451,642	1,640,036	"	Autre terre non défrichée	38
					BIENS CAPITAUX	
495,183,800	651,329,700	365,364,700	410,364,200	\$	Valeur totale des biens	39
307,341,700	407,950,000	230,324,300	261,459,500	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
85,805,200	110,847,000	61,466,400	68,558,300	\$	" des machines et de l'outillage	41
102,036,900	132,532,700	73,574,000	80,346,400	\$	" du bétail et de la volaille	42
					DÉPENSES, 1965	
3,521,010	4,783,110	2,761,020	3,203,380	\$	Taxes(4)	43
8,959	14,076	9,587	12,387	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
1,534,170	1,801,580	853,640	901,840	\$	Loyer, total	45
2,589	3,763	2,228	2,712	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
2,381,210	3,252,900	1,592,230	1,817,830	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
4,085	5,655	3,248	3,692	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
					VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966	
31,111,780	39,962,540	22,177,180	22,141,310	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
4,346	6,608	4,235	4,696	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "bovines, porcines et ovines".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 2. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as CATTLE, HOGS, SHEEP farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	897,977,470	299,038,230	79,209,700	142,743,310	124,080,580
2	Field crops	\$	99,934,160	21,500,880	9,615,610	18,969,380	17,216,300
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	2,922,630	1,108,340	390,710	553,650	326,790
4	Poultry and eggs	\$	14,472,320	5,126,620	1,207,160	2,339,120	2,002,210
5	Livestock(2)	\$	734,284,090	267,391,260	64,872,220	112,815,220	95,035,950
6	Dairy products	\$	43,063,140	3,567,960	2,888,820	7,613,180	8,952,080
7	Other	\$	3,301,130	343,170	235,180	452,760	547,250
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	4,972,899	914,487	338,827	710,810	770,770
9	Commercial farms reporting	"	65,657	3,187	2,406	6,886	9,503
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	394,476	18,692	14,519	46,698	67,027
11	Commercial farms reporting	"	39,656	1,308	1,208	3,981	5,919
12	Pigs	"	3,141,263	611,314	272,325	548,760	542,086
13	Commercial farms reporting	"	45,179	1,935	1,623	4,979	7,119
14	Sheep	"	466,470	59,253	27,374	60,501	56,750
15	Commercial farms reporting	"	5,167	177	127	368	569
16	Horses	"	110,518	12,765	6,377	13,592	15,517
17	Commercial farms reporting	"	29,465	1,699	1,141	3,187	4,356
18	Hens and chickens	"	7,169,998	1,374,068	455,037	1,063,824	1,078,074
19	Commercial farms reporting	"	32,422	1,143	945	3,106	4,684
20	Turkeys	"	264,780	113,744	3,532	29,078	35,743
21	Commercial farms reporting	"	4,175	121	108	372	582
22	Ducks	"	66,656	29,172	1,204	2,980	5,246
23	Commercial farms reporting	"	3,447	116	89	264	443
24	Geese	"	100,450	65,827	988	3,271	4,957
25	Commercial farms reporting	"	3,729	112	110	285	471
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	2,609,145	403,659	204,017	432,471	455,758
27	Commercial farms reporting	No.	28,300	1,570	1,241	3,360	4,539
28	Oats for grain	ac.	1,917,792	180,935	97,647	251,576	310,877
29	Commercial farms reporting	No.	41,902	1,759	1,478	4,374	6,041
30	Barley	ac.	1,952,465	384,494	169,406	333,843	327,586
31	Commercial farms reporting	No.	25,988	1,765	1,311	3,449	4,377
32	Corn for grain	ac.	215,646	54,294	24,570	44,593	32,490
33	Commercial farms reporting	No.	6,661	607	498	1,168	1,201
34	Tame hay, total	ac.	3,592,998	313,516	178,033	462,746	566,717
35	Commercial farms reporting	No.	57,830	2,688	2,141	6,187	8,571
36	Flaxseed	ac.	152,705	20,201	10,510	24,634	28,259
37	Commercial farms reporting	No.	2,734	147	125	372	481
38	Rapeseed	ac.	173,580	16,700	12,688	29,053	28,295
39	Commercial farms reporting	No.	2,831	138	126	352	451
40	Potatoes	ac.	19,086	2,126	2,095	2,409	2,459
41	Commercial farms reporting	No.	27,597	970	813	2,572	3,849
42	Vegetables(3)	ac.	13,959	4,482	2,049	2,393	1,747
43	Commercial farms reporting	No.	1,184	149	86	158	178
44	Tree fruits(4)	ac.	5,874	868	432	1,099	1,010
45	Commercial farms reporting	No.	1,061	92	75	195	176
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	20,822	5,950	1,750	3,125	2,759
47	Commercial farms reporting	"	12,916	2,242	1,096	2,218	2,054
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	9,131	4,065	874	1,326	907
49	Commercial farms reporting	"	5,856	1,694	644	1,089	799
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	64,102	4,300	2,886	7,504	9,720
51	Commercial farms reporting	"	56,771	3,201	2,413	6,549	8,668
52	Motor trucks, number	"	66,311	6,735	3,632	8,570	10,350
53	Commercial farms reporting	"	49,984	3,170	2,216	5,819	7,639
54	Tractors, number	"	124,166	10,062	6,191	15,621	19,339
55	Commercial farms reporting	"	66,487	3,414	2,577	7,160	9,743
56	Grain combines, all, number	"	31,498	2,434	1,590	4,371	5,426
57	Commercial farms reporting	"	29,440	1,975	1,467	4,058	5,127
58	Swathers, number	"	21,933	2,124	1,288	3,315	3,988
59	Commercial farms reporting	"	20,958	1,726	1,184	3,145	3,884
60	Pick-up hay balers, number	"	36,560	2,361	1,676	4,513	5,985
61	Commercial farms reporting	"	35,830	2,200	1,630	4,438	5,863
62	Forage crop harvesters, number	"	7,760	1,094	555	1,307	1,379
63	Commercial farms reporting	"	7,342	988	528	1,240	1,315
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	20,377	597	673	2,424	3,640
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	67,044	3,545	2,625	7,272	9,915

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 2. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées BOVINES, PORCINES et OVINES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
80,129,370	89,575,090	43,198,980	40,002,210	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
11,000,770	11,733,010	5,416,690	4,481,520	\$	Grandes cultures	2
186,500	158,100	92,740	105,800	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
1,262,330	1,387,540	648,960	498,380	\$	Volailles et oeufs	4
60,829,720	68,327,280	33,254,090	31,758,350	\$	Bétail(2)	5
6,445,930	7,365,640	3,443,440	2,786,090	\$	Produits laitiers	6
404,120	603,520	343,060	372,070	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
579,721	759,246	426,661	472,377	nomb.	Bovins, total	8
8,730	13,686	9,244	12,015	"	Fermes commerciales déclarant	9
58,130	82,439	50,759	56,212	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
5,707	8,728	5,785	7,020	"	Fermes commerciales déclarant	11
358,700	417,358	204,841	185,879	"	Porcs	12
6,470	9,742	6,183	7,128	"	Fermes commerciales déclarant	13
52,380	82,957	53,180	74,075	"	Moutons	14
670	1,132	848	1,276	"	Fermes commerciales déclarant	15
13,663	19,944	12,394	16,266	"	Chevaux	16
3,803	5,986	4,073	5,220	"	Fermes commerciales déclarant	17
819,341	1,134,649	595,781	649,224	"	Poules et poulets	18
4,456	7,227	4,850	6,011	"	Fermes commerciales déclarant	19
19,547	26,344	23,769	13,023	"	Dindons	20
648	1,047	611	686	"	Fermes commerciales déclarant	21
5,765	9,311	5,577	7,401	"	Canards	22
470	791	545	729	"	Fermes commerciales déclarant	23
4,423	8,456	5,386	7,142	"	Oies	24
490	849	592	820	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
321,011	399,446	202,771	190,012	ac.	Blé, total	26
4,023	5,916	3,605	4,046	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
255,921	364,833	216,004	239,999	ac.	Avoine à grain	28
5,674	8,969	6,039	7,568	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
223,707	264,281	127,304	121,844	ac.	Orge	30
3,726	5,140	3,031	3,189	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
18,969	20,425	9,566	10,739	ac.	Mais à grain	32
877	1,073	582	655	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
478,261	676,530	421,470	495,725	ac.	Foin cultivé, total	34
7,801	12,051	8,064	10,327	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
19,890	25,117	11,337	12,757	ac.	Graine de lin	36
404	565	304	336	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
23,466	28,669	17,987	16,722	ac.	Colza pour la graine	38
414	590	375	385	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
1,978	3,249	1,986	2,784	ac.	Pommes de terre	40
3,797	6,071	4,214	5,311	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
984	987	677	640	ac.	Légumes(3)	42
129	176	137	171	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
476	745	483	761	ac.	Fruits de verger(4)	44
106	166	95	156	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
1,844	2,526	1,325	1,543	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
1,387	1,820	994	1,105	"	Fermes commerciales déclarant	47
518	698	318	425	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
462	548	282	338	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
8,565	12,587	8,237	10,303	nomb.	Automobiles, nombre	50
7,732	11,436	7,448	9,324	"	Fermes commerciales déclarant	51
8,390	12,017	7,488	9,129	"	Camions automobiles, nombre	52
6,702	9,979	6,479	7,980	"	Fermes commerciales déclarant	53
16,356	23,898	14,827	17,872	"	Tracteurs, nombre	54
8,844	13,765	9,210	11,774	"	Fermes commerciales déclarant	55
4,623	6,224	3,420	3,410	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
4,353	5,925	3,266	3,269	"	Fermes commerciales déclarant	57
3,222	4,081	2,012	1,903	"	Andaineuses, nombre	58
3,153	4,013	1,976	1,877	"	Fermes commerciales déclarant	59
5,267	7,462	4,391	4,905	"	Presses ramasseuses à foin, nombre	60
5,184	7,357	4,318	4,840	"	Fermes commerciales déclarant	61
970	1,230	607	618	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
927	1,168	589	587	"	Fermes commerciales déclarant	63
3,302	4,534	2,554	2,653	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
8,906	13,879	9,199	11,703	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 3. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as POULTRY farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	6,299	1,700	603	1,044	800
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	360	56	23	70	53
3	3- 9 acres	"	881	230	108	135	86
4	10- 69 "	"	1,569	475	148	223	182
5	70- 239 "	"	2,391	588	228	423	331
6	240- 399 "	"	611	160	51	115	84
7	400- 559 "	"	237	77	19	42	33
8	560- 759 "	"	130	51	13	22	20
9	760-1,119 "	"	73	29	7	10	11
10	1,120-1,599 "	"	26	15	5	3	—
11	1,600 acres and over	"	21	19	1	1	—
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	5,277	1,303	516	895	672
13	Tenant	"	142	34	11	15	21
14	Part owner, part tenant	"	745	258	67	129	101
15	Manager	"	135	105	9	5	6
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	6,094	1,591	593	1,018	784
17	9-12 months	"	5,993	1,564	581	1,006	776
18	5- 8 "	"	51	13	5	6	4
19	1- 4 "	"	50	14	7	6	4
20	Not residing on farm operated	"	205	109	10	26	16
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	6,299	1,700	603	1,044	800
22	Under 25 years	"	92	20	12	12	18
23	25-34 years	"	808	259	82	160	92
24	35-44 "	"	1,701	521	197	287	237
25	45-54 "	"	1,947	541	176	330	259
26	55-59 "	"	785	195	67	125	81
27	60-64 "	"	563	104	52	80	62
28	65-69 "	"	282	50	11	33	36
29	70 years and over	"	121	10	6	17	15
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	917,878	321,042	83,548	147,903	113,024
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	644,177	246,544	61,667	103,829	78,272
32	Under crops(3)	"	457,414	179,774	43,337	75,759	55,176
33	Improved pasture	"	87,191	30,052	7,960	13,392	10,364
34	Summer fallow	"	64,049	22,472	7,505	9,737	8,693
35	Other improved land	"	35,523	14,246	2,865	4,941	4,039
36	Unimproved land	"	273,701	74,498	21,881	44,074	34,752
37	Woodland	"	153,543	37,807	14,159	26,783	19,269
38	Other unimproved land	"	120,158	36,691	7,722	17,291	15,483
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	361,957,700	190,746,500	31,270,700	46,322,600	31,109,900
40	Value of land and buildings	\$	222,820,900	110,840,200	19,748,700	29,662,900	19,688,600
41	" " machinery and equipment	\$	44,743,100	20,898,000	4,233,900	6,463,900	4,692,400
42	" " livestock and poultry	\$	94,393,700	59,008,300	7,288,100	10,195,800	6,728,900
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	2,313,660	1,025,290	205,740	337,740	236,150
44	Commercial farms reporting	No.	5,975	1,561	580	1,015	772
45	Rent, total	\$	726,650	413,080	58,630	111,930	50,270
46	Commercial farms reporting	No.	841	299	78	146	108
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	10,078,620	8,425,660	436,530	587,150	260,830
48	Commercial farms reporting	No.	3,064	1,305	330	517	332
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	13,628,170	3,766,640	1,754,670	3,131,130	1,946,020
50	Commercial farms reporting sales	No.	1,302	204	125	253	216

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "poultry".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 3. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées AVICOLES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	N°
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
512	674	434	532	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
20	52	37	49	nomb.	Moins de 3 acres	2
80	93	70	79	"	3- 9 acres	3
128	166	115	132	"	10- 69 "	4
189	267	157	208	"	70- 239 "	5
56	65	39	41	"	240- 399 "	6
27	19	9	11	"	400- 559 "	7
7	6	1	10	"	560- 759 "	8
5	4	6	1	"	760-1,119 "	9
-	2	-	1	"	1,120-1,599 "	10
-	-	-	-	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
434	598	376	483	nomb.	Propriétaire	12
19	17	13	12	"	Locataire	13
56	57	44	33	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
3	2	1	4	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
500	661	423	524	nomb.	Résident dans la ferme exploitée, total	16
493	647	415	511	"	9-12 mois	17
4	7	3	9	"	5- 8 "	18
3	7	5	4	"	1- 4 "	19
12	13	11	8	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
512	674	434	532	nomb.	Exploitants déclarant	21
7	10	7	6	"	Moins de 25 ans	22
48	75	44	48	"	25-34 ans	23
120	143	91	105	"	35-44 "	24
172	200	113	156	"	45-54 "	25
79	96	63	79	"	55-59 "	26
57	82	61	65	"	60-64 "	27
24	44	42	42	"	65-69 "	28
5	24	13	31	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
68,703	78,455	46,819	58,384	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
46,469	48,136	27,657	31,603	ac.	Terre défrichée	31
32,227	32,282	19,388	19,471	"	En culture(3)	32
5,956	8,456	4,305	6,706	"	Pâturage défriché	33
5,884	4,428	2,386	2,944	"	Jachères	34
2,402	2,970	1,578	2,482	"	Autre terre défrichée	35
22,234	30,319	19,162	26,781	"	Terre non défrichée	36
12,326	17,503	9,610	16,086	"	Terre à bois	37
9,908	12,816	9,552	10,695	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
17,639,900	21,060,100	11,002,600	12,805,400	\$	Valeur totale des biens	39
11,994,600	14,168,500	7,606,600	9,110,800	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
2,639,800	2,642,300	1,479,600	1,693,200	\$	" des machines et de l'outillage	41
3,005,500	4,249,300	1,916,400	2,001,400	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
136,890	165,920	94,320	111,610	\$	Taxes(4)	43
486	645	413	503	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
31,620	25,630	21,220	14,270	\$	Loyer, total	45
56	61	48	45	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
124,450	140,990	45,620	57,390	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
165	201	102	112	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
1,000,010	1,093,420	489,410	446,870	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
142	160	95	107	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "avicoles".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 3. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as POULTRY farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	222,571,900	162,643,390	17,803,490	20,339,790	9,702,910
2	Field crops	\$	4,856,600	2,324,950	518,490	876,280	533,740
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	1,493,190	775,890	224,260	215,450	115,460
4	Poultry and eggs	\$	202,138,610	151,493,730	15,684,360	17,222,120	7,926,510
5	Livestock(2)	\$	10,023,990	6,540,930	814,360	1,083,980	633,660
6	Dairy products	\$	3,683,890	1,386,930	519,130	861,270	446,960
7	Other	\$	375,620	120,960	42,890	80,690	46,580
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	83,117	28,604	8,312	14,411	10,659
9	Commercial farms reporting	"	2,948	650	287	491	427
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	23,240	5,715	2,714	4,943	3,539
11	Commercial farms reporting	"	2,018	336	197	363	321
12	Pigs	"	84,457	53,090	7,007	8,297	6,199
13	Commercial farms reporting	"	1,171	262	111	187	160
14	Sheep	"	11,382	3,500	856	1,821	1,422
15	Commercial farms reporting	"	207	50	17	23	28
16	Horses	"	2,492	883	188	391	217
17	Commercial farms reporting	"	1,010	252	92	155	131
18	Hens and chickens	"	45,048,849	27,925,568	3,684,417	5,065,337	2,913,355
19	Commercial farms reporting	"	5,365	1,331	506	897	694
20	Turkeys	"	7,449,079	5,604,234	414,531	549,993	447,186
21	Commercial farms reporting	"	832	387	77	108	88
22	Ducks	"	139,211	120,476	1,500	8,455	1,096
23	Commercial farms reporting	"	224	51	11	39	25
24	Geese	"	48,709	36,994	2,370	5,353	314
25	Commercial farms reporting	"	199	43	11	37	14
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	96,587	41,989	10,434	16,432	10,825
27	Commercial farms reporting	No.	1,193	295	107	185	176
28	Oats for grain	ac.	87,956	32,038	6,764	15,049	10,688
29	Commercial farms reporting	No.	2,210	422	202	424	324
30	Barley	ac.	41,407	21,373	3,393	4,254	4,413
31	Commercial farms reporting	No.	721	234	75	99	88
32	Corn for grain	ac.	29,026	18,668	2,552	2,655	2,413
33	Commercial farms reporting	No.	616	248	64	79	83
34	Tame hay, total	ac.	120,584	34,121	12,150	22,874	16,140
35	Commercial farms reporting	No.	3,063	690	305	542	421
36	Flaxseed	ac.	11,656	3,123	852	3,163	1,761
37	Commercial farms reporting	No.	198	43	13	41	37
38	Rapeseed	ac.	5,440	2,985	341	406	1,025
39	Commercial farms reporting	No.	65	20	6	8	13
40	Potatoes	ac.	1,846	607	95	401	255
41	Commercial farms reporting	No.	1,604	250	130	259	254
42	Vegetables(3)	ac.	3,508	1,150	814	606	381
43	Commercial farms reporting	No.	356	70	37	62	46
44	Tree fruits(4)	ac.	2,908	1,586	194	663	123
45	Commercial farms reporting	No.	247	75	27	47	18
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	4,934	3,689	326	360	239
47	Commercial farms reporting	"	1,692	966	153	234	139
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	2,953	2,547	113	132	65
49	Commercial farms reporting	"	1,054	729	86	106	53
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	5,784	1,746	590	923	742
51	Commercial farms reporting	"	5,017	1,411	518	825	654
52	Motor trucks, number	"	4,393	1,745	421	668	463
53	Commercial farms reporting	"	3,394	1,085	350	560	405
54	Tractors, number	"	6,939	2,390	687	1,132	816
55	Commercial farms reporting	"	4,536	1,267	456	775	585
56	Grain combines, all, number	"	1,320	386	128	210	191
57	Commercial farms reporting	"	1,205	322	119	200	182
58	Swathers, number	"	704	219	66	120	103
59	Commercial farms reporting	"	662	181	65	120	102
60	Pick-up hay balers, number	"	1,214	331	130	232	173
61	Commercial farms reporting	"	1,204	322	130	231	173
62	Forage crop harvesters, number	"	249	98	28	43	35
63	Commercial farms reporting	"	242	95	28	40	35
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	1,025	204	115	234	164
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	6,238	1,696	600	1,039	793

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 3. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées AVICOLES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
4,441,040	4,134,080	1,876,220	1,630,980	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
251,470	177,060	101,090	73,520	\$	Grandes cultures	2
65,270	52,240	21,820	22,800	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
3,579,490	3,366,590	1,527,950	1,337,860	\$	Volailles et oeufs	4
327,120	346,710	148,580	128,650	\$	Bétail(2)	5
190,020	160,380	66,790	52,410	\$	Produits laitiers	6
27,670	31,100	9,990	15,740	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
5,698	7,389	3,870	4,174	nomb.	Bovins, total	8
274	337	210	272	"	Fermes commerciales déclarant	9
1,940	2,221	1,072	1,096	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
210	252	149	190	"	Fermes commerciales déclarant	11
3,385	2,725	1,838	1,916	"	Porcs	12
109	136	90	116	"	Fermes commerciales déclarant	13
881	1,475	725	702	"	Moutons	14
20	34	15	20	"	Fermes commerciales déclarant	15
205	217	139	252	"	Chevaux	16
83	107	83	107	"	Fermes commerciales déclarant	17
1,574,562	2,047,333	779,485	1,058,792	"	Poules et poulets	18
457	606	389	485	"	Fermes commerciales déclarant	19
70,083	211,542	96,708	54,802	"	Dindons	20
40	66	33	33	"	Fermes commerciales déclarant	21
4,816	1,979	480	409	"	Canards	22
26	33	17	22	"	Fermes commerciales déclarant	23
1,006	1,677	546	449	"	Oies	24
19	28	19	28	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
6,919	4,677	2,815	2,496	ac.	Blé, total	26
119	129	87	95	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
7,474	7,135	4,192	4,616	ac.	Avoine à grain	28
228	256	152	202	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
2,543	2,696	1,818	917	ac.	Orge	30
58	72	47	48	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
867	870	370	631	ac.	Mais à grain	32
37	45	24	36	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
8,853	11,685	7,194	7,567	ac.	Foin cultivé, total	34
276	339	226	264	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
1,440	866	224	227	ac.	Graine de lin	36
21	25	9	9	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
311	25	234	113	ac.	Colza pour la graine	38
7	2	6	3	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
158	116	98	116	ac.	Pommes de terre	40
160	211	152	188	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
111	107	118	221	ac.	Légumes(3)	42
32	47	28	34	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
105	140	36	61	ac.	Fruits de verger(4)	44
17	30	15	18	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
83	140	48	49	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
55	76	31	38	"	Fermes commerciales déclarant	47
25	41	11	19	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
23	28	11	18	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
459	563	341	420	nomb.	Automobiles, nombre	50
410	513	309	377	"	Fermes commerciales déclarant	51
295	365	203	233	"	Camions automobiles, nombre	52
267	334	185	208	"	Fermes commerciales déclarant	53
510	614	357	433	"	Tracteurs, nombre	54
374	459	272	348	"	Fermes commerciales déclarant	55
120	131	78	76	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
110	125	75	72	"	Fermes commerciales déclarant	57
66	65	36	29	"	Andaineuses, nombre	58
64	65	36	29	"	Fermes commerciales déclarant	59
106	116	64	62	"	Presses ramasseuses à foin, nombre	60
106	116	64	62	"	Fermes commerciales déclarant	61
15	13	9	8	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
15	13	9	7	"	Fermes commerciales déclarant	63
94	109	57	48	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
508	666	425	511	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 4. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as WHEAT farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	71,413	946	1,838	8,888	14,220
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	8	—	—	—	1
3	3- 9 acres	"	32	—	—	—	2
4	10- 69 "	"	92	1	—	—	3
5	70- 239 "	"	2,625	2	2	18	53
6	240- 399 "	"	12,545	14	12	40	250
7	400- 559 "	"	13,127	22	12	141	1,278
8	560- 759 "	"	13,846	16	18	663	3,646
9	760-1,119 "	"	15,335	38	149	2,986	5,388
10	1,120-1,599 "	"	8,480	92	593	3,116	2,599
11	1,600 acres and over	"	5,323	761	1,052	1,924	1,000
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	38,599	260	597	3,567	6,991
13	Tenant	"	4,868	37	68	362	650
14	Part owner, part tenant	"	27,828	622	1,169	4,943	6,569
15	Manager	"	118	27	4	16	10
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	58,470	821	1,617	7,801	12,299
17	9-12 months	"	53,311	746	1,476	7,130	11,297
18	5- 8 "	"	3,760	55	115	527	747
19	1- 4 "	"	1,399	20	26	144	255
20	Not residing on farm operated	"	12,943	125	221	1,087	1,921
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	71,413	946	1,838	8,888	14,220
22	Under 25 years	"	1,811	7	17	90	212
23	25-34 years	"	9,612	97	194	995	1,809
24	35-44 "	"	17,690	300	623	2,650	3,918
25	45-54 "	"	20,953	337	667	3,173	4,620
26	55-59 "	"	8,395	102	167	938	1,655
27	60-64 "	"	6,139	52	83	578	1,041
28	65-69 "	"	3,622	33	51	272	529
29	70 years and over	"	3,191	18	36	192	436
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	56,384,697	2,659,840	3,409,634	11,465,209	13,198,289
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	44,782,405	2,188,415	2,795,961	9,349,125	10,638,213
32	Under crops(3)	"	26,707,875	1,286,367	1,638,930	5,522,837	6,299,362
33	Improved pasture	"	1,259,282	67,499	75,329	244,439	304,051
34	Summer fallow	"	16,260,130	819,088	1,059,120	3,488,993	3,909,937
35	Other improved land	"	15,461	22,582	92,856	124,863	
36	Unimproved land	"	11,602,292	471,425	613,673	2,116,084	2,560,076
37	Woodland	"	780,810	9,271	10,637	69,279	133,998
38	Other unimproved land	"	10,821,482	462,154	603,036	2,046,805	2,426,078
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	4,822,867,700	241,048,300	300,990,500	1,016,169,000	1,154,044,000
40	Value of land and buildings	\$	3,514,340,300	183,866,500	224,260,300	745,565,900	835,656,200
41	" " machinery and equipment	\$	1,029,331,000	45,625,800	62,227,800	218,104,600	251,646,900
42	" " livestock and poultry	\$	279,196,400	11,556,000	14,502,400	52,498,500	66,740,900
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	37,500,490	1,636,540	2,255,190	7,789,640	8,909,420
44	Commercial farms reporting	No.	66,393	882	1,766	8,499	13,512
45	Rent, total	\$	43,969,960	3,346,920	3,866,400	10,740,520	10,237,020
46	Commercial farms reporting	No.	26,823	583	1,072	4,524	6,071
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	23,926,440	2,732,470	2,602,490	6,320,650	5,200,630
48	Commercial farms reporting	No.	31,080	805	1,515	6,244	7,652
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	36,464,400	599,630	531,790	3,146,250	6,976,230
50	Commercial farms reporting sales	No.	13,011	93	154	1,107	2,374

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "wheat".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 4. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À BLÉ, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
11,843	15,837	8,607	9,234	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
—	3	1	3	nomb.	Moins de 3 acres	2
5	6	11	8	"	3- 9 acres	3
12	20	16	40	"	10- 69 "	4
64	294	533	1,659	"	70- 239 "	5
940	3,960	3,357	3,972	"	240- 399 "	6
2,864	4,585	2,350	1,875	"	400- 559 "	7
3,516	3,684	1,345	958	"	560- 759 "	8
3,072	2,418	756	528	"	760-1,119 "	9
1,075	687	175	143	"	1,120-1,599 "	10
295	180	63	48	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
6,392	9,395	5,313	6,084	nomb.	Propriétaire	12
739	1,227	816	969	"	Locataire	13
4,695	5,197	2,464	2,169	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
17	18	14	12	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
9,930	12,663	6,647	6,692	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
9,058	11,560	6,042	6,002	"	9-12 mois	17
639	789	430	458	"	5- 8 "	18
233	314	175	232	"	1- 4 "	19
1,913	3,174	1,960	2,542	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
11,843	15,837	8,607	9,234	nomb.	Exploitants déclarant	21
282	471	324	408	"	Moins de 25 ans	22
1,645	2,275	1,253	1,344	"	25-34 ans	23
2,976	3,583	1,862	1,778	"	35-44 "	24
3,448	4,330	2,146	2,232	"	45-54 "	25
1,464	1,927	1,018	1,124	"	55-59 "	26
990	1,489	894	1,012	"	60-64 "	27
559	952	571	655	"	65-69 "	28
479	810	539	681	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
8,583,135	9,190,388	4,128,892	3,749,310	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
6,811,641	7,128,219	3,121,486	2,749,345	ac.	Terre défrichée	31
4,063,399	4,313,625	1,900,046	1,683,309	"	En culture(3)	32
186,850	202,714	91,498	86,902	"	Pâturage défriché	33
2,474,704	2,502,548	1,076,587	929,153	"	Jachères	34
86,688	109,332	53,355	49,981	"	Autre terre défrichée	35
1,771,494	2,062,169	1,007,406	999,965	"	Terre non défrichée	36
117,360	181,078	120,042	139,145	"	Terre à bois	37
1,654,134	1,881,091	887,364	860,820	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
735,536,400	765,006,000	328,798,500	281,275,000	\$	Valeur totale des biens	39
529,080,800	552,139,000	238,232,600	205,539,000	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
160,688,900	164,033,400	68,939,900	58,063,700	\$	" des machines et de l'outillage	41
45,766,700	48,833,600	21,626,000	17,672,300	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
5,768,690	6,097,350	2,672,570	2,371,090	\$	Taxes(4)	43
11,068	14,607	7,787	8,272	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
5,854,190	5,651,260	2,401,700	1,871,950	\$	Loyer, total	45
4,382	5,132	2,616	2,443	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
2,694,590	2,498,950	970,160	906,500	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
5,026	5,307	2,341	2,190	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
7,032,320	9,483,410	4,729,730	3,965,040	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
2,431	3,432	1,800	1,620	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à blé".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 4. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as WHEAT farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	704,441,380	48,590,940	52,700,380	164,844,080	172,183,200
2	Field crops	\$	611,078,200	42,546,460	46,282,460	144,205,610	148,752,900
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	77,500	6,100	17,300	12,950	16,500
4	Poultry and eggs	\$	1,800,270	137,120	58,980	352,850	447,790
5	Livestock(2)	\$	85,655,000	5,785,220	6,211,080	19,635,390	21,750,140
6	Dairy products	\$	5,757,470	116,010	121,900	619,480	1,204,290
7	Other	\$	72,940	30	8,660	17,800	11,580
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	1,762,483	72,221	93,508	336,343	426,223
9	Commercial farms reporting	"	43,973	572	1,112	5,569	9,285
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	97,248	1,293	1,477	8,485	17,216
11	Commercial farms reporting	"	24,140	252	493	2,691	4,830
12	Pigs	"	314,529	13,032	12,240	51,022	69,406
13	Commercial farms reporting	"	20,391	216	373	2,160	4,000
14	Sheep	"	50,028	7,867	2,054	7,674	8,628
15	Commercial farms reporting	"	926	18	22	97	158
16	Horses	"	48,567	1,633	2,047	8,020	10,563
17	Commercial farms reporting	"	21,241	371	687	3,132	4,717
18	Hens and chickens	"	3,985,879	98,513	99,366	524,448	867,042
19	Commercial farms reporting	"	31,674	339	737	3,927	6,609
20	Turkeys	"	167,037	2,949	1,731	27,259	29,535
21	Commercial farms reporting	"	7,023	74	149	915	1,584
22	Ducks	"	52,792	6,833	1,004	5,103	8,721
23	Commercial farms reporting	"	3,863	41	81	418	757
24	Geese	"	23,003	6,043	566	2,026	3,532
25	Commercial farms reporting	"	2,975	41	70	358	606
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	20,227,915	990,312	1,271,521	4,293,754	4,850,983
27	Commercial farms reporting	No.	70,669	937	1,832	8,856	14,150
28	Oats for grain	ac.	1,525,199	40,814	53,228	227,176	327,243
29	Commercial farms reporting	No.	33,480	414	792	3,946	6,748
30	Barley	ac.	2,036,813	114,859	137,729	433,505	464,204
31	Commercial farms reporting	No.	27,664	589	1,084	4,522	6,150
32	Corn for grain	ac.	2,763	375	90	338	415
33	Commercial farms reporting	No.	68	4	1	9	10
34	Tame hay, total	ac.	858,955	35,045	48,565	155,316	186,944
35	Commercial farms reporting	No.	20,470	318	633	2,734	4,382
36	Flaxseed	ac.	767,517	49,801	60,046	175,466	180,454
37	Commercial farms reporting	No.	10,018	250	453	1,762	2,268
38	Rapeseed	ac.	398,578	11,264	19,508	64,714	81,829
39	Commercial farms reporting	No.	5,490	60	140	598	950
40	Potatoes	ac.	5,904	261	98	670	1,457
41	Commercial farms reporting	No.	29,016	308	655	3,533	5,890
42	Vegetables(3)	ac.	772	2	80	139	133
43	Commercial farms reporting	No.	103	2	2	12	16
44	Tree fruits(4)	ac.	135	1	40	19	8
45	Commercial farms reporting	No.	33	1	1	4	2
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	19,066	1,475	1,531	4,226	4,201
47	Commercial farms reporting	"	13,865	673	1,057	3,243	3,212
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	3,386	662	416	858	627
49	Commercial farms reporting	"	2,864	361	371	773	590
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	66,339	1,230	2,155	9,589	14,287
51	Commercial farms reporting	"	60,147	885	1,748	8,320	12,919
52	Motor trucks, number	"	96,754	2,990	4,524	17,303	22,220
53	Commercial farms reporting	"	62,265	928	1,815	8,679	13,463
54	Tractors, number	"	120,693	3,056	4,795	19,229	26,144
55	Commercial farms reporting	"	67,867	931	1,812	8,737	13,820
56	Grain combines, all, number	"	63,955	1,448	2,228	9,587	14,073
57	Commercial farms reporting	"	57,771	905	1,785	8,369	12,760
58	Swathers, number	"	56,066	1,530	2,343	9,351	12,795
59	Commercial farms reporting	"	51,696	865	1,735	8,073	11,933
60	Pick-up hay balers, number	"	22,317	466	830	3,754	5,658
61	Commercial farms reporting	"	21,944	448	819	3,685	5,545
62	Forage crop harvesters, number	"	1,724	76	131	457	416
63	Commercial farms reporting	"	1,668	72	123	443	404
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	2,687	48	61	362	642
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	57,406	884	1,717	8,068	12,497

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 4. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À BLÉ, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
					VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965	
102,329,490	97,768,450	37,372,740	28,652,100	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
87,927,280	83,939,090	32,177,000	25,247,400	\$	Grandes cultures	2
9,550	4,790	4,190	6,120	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
305,710	295,730	114,630	87,460	\$	Volailles et oeufs	5
12,938,230	12,073,010	4,427,660	2,834,270	\$	Bétail(2)	5
1,138,210	1,444,570	645,460	467,550	\$	Produits laitiers	6
10,510	11,260	3,800	9,300	\$	Autres	7
					BÉTAIL ET VOLAILLE	
289,589	304,825	132,732	107,042	nomb.	Bovins, total	8
7,662	9,855	5,109	4,809	"	Fermes commerciales déclarant	9
17,402	25,151	13,803	12,421	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
4,286	5,797	2,990	2,801	"	Fermes commerciales déclarant	11
50,129	62,254	30,843	25,603	"	Porcs	12
3,555	4,934	2,668	2,485	"	Fermes commerciales déclarant	13
8,080	7,428	3,948	4,349	"	Moutons	14
160	194	140	137	"	Fermes commerciales déclarant	15
7,841	9,586	4,574	4,303	"	Chevaux	16
3,622	4,471	2,214	2,027	"	Fermes commerciales déclarant	17
695,756	861,522	442,827	396,405	"	Poules et poulets	18
5,542	7,165	3,750	3,605	"	Fermes commerciales déclarant	19
33,630	37,974	12,135	21,824	"	Dindons	20
1,328	1,602	749	622	"	Fermes commerciales déclarant	21
8,435	11,888	5,857	4,951	"	Canards	22
692	934	518	422	"	Fermes commerciales déclarant	23
3,138	3,908	1,939	1,851	"	Oies	24
548	678	337	337	"	Fermes commerciales déclarant	25
					CULTURES	
3,077,511	3,189,474	1,371,432	1,182,928	ac.	Blé, total	26
11,765	15,684	8,478	8,967	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
256,173	316,801	159,451	144,313	ac.	Avoine à grain	28
5,803	7,682	4,132	3,963	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
284,044	320,660	142,491	139,321	ac.	Orge	30
4,442	5,431	2,674	2,772	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
240	867	263	175	ac.	Mais à grain	32
4	17	11	12	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
129,817	152,411	74,758	76,099	ac.	Foin cultivé, total	34
3,408	4,360	2,327	2,308	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
110,379	108,958	44,057	38,356	ac.	Graine de lin	36
1,678	1,902	857	848	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
63,120	75,553	38,862	43,728	ac.	Colza pour la graine	38
895	1,258	712	877	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
722	1,236	798	662	ac.	Pommes de terre	40
4,940	6,593	3,576	3,521	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
150	42	104	122	ac.	Légumes(3)	42
17	19	16	19	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
28	9	4	26	ac.	Fruits de verger(4)	44
8	7	3	7	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
					TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)	
2,546	2,710	1,187	1,190	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
1,907	2,017	892	864	"	Fermes commerciales déclarant	47
331	276	113	103	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
308	262	103	96	"	Fermes commerciales déclarant	49
					MACHINES AGRICOLES	
11,096	14,002	7,032	6,948	nomb.	Automobiles, nombre	50
10,210	13,021	6,558	6,486	"	Fermes commerciales déclarant	51
15,684	17,786	8,366	7,881	"	Camions automobiles, nombre	52
10,735	13,373	6,703	6,569	"	Fermes commerciales déclarant	53
19,505	23,989	12,017	11,958	"	Tracteurs, nombre	54
11,335	14,980	7,951	8,301	"	Fermes commerciales déclarant	55
10,912	13,300	6,392	6,015	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
10,037	12,338	5,972	5,605	"	Fermes commerciales déclarant	57
9,464	11,144	5,043	4,396	"	Andaineuses, nombre	58
9,063	10,768	4,934	4,325	"	Fermes commerciales déclarant	59
4,031	4,291	1,882	1,405	"	Presses ramasseuses à foin, nombre	60
3,968	4,232	1,857	1,390	"	Fermes commerciales déclarant	61
249	230	90	75	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
244	226	86	70	"	Fermes commerciales déclarant	63
565	578	252	179	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
					ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	
9,940	12,354	6,161	5,785	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 5. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as SMALL GRAINS farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	29,742	517	794	3,391	5,061
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	8	—	—	—	1
3	3- 9 acres	"	17	—	—	—	2
4	10- 69 "	"	759	—	1	4	17
5	70- 239 "	"	5,052	16	35	290	521
6	240- 399 "	"	6,145	28	89	253	468
7	400- 559 "	"	5,360	42	40	248	933
8	560- 759 "	"	4,683	40	57	574	1,236
9	760-1,119 "	"	4,499	52	164	1,047	1,171
10	1,120-1,599 "	"	2,015	90	208	638	499
11	1,600 acres and over	"	1,204	249	200	337	213
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	16,897	153	284	1,451	2,568
13	Tenant	"	1,684	16	27	141	222
14	Part owner, part tenant	"	11,090	337	478	1,785	2,266
15	Manager	"	71	11	5	14	5
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	26,854	463	736	3,177	4,699
17	9-12 months	"	25,636	450	707	3,067	4,541
18	5- 8 "	"	741	7	17	64	99
19	1- 4 "	"	477	6	12	46	59
20	Not residing on farm operated	"	2,888	54	58	214	362
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	29,742	517	794	3,391	5,061
22	Under 25 years	"	781	5	9	41	99
23	25-34 years	"	4,505	68	122	496	751
24	35-44 "	"	7,911	189	264	1,056	1,514
25	45-54 "	"	8,185	149	237	1,021	1,502
26	55-59 "	"	3,351	47	86	379	555
27	60-64 "	"	2,543	31	43	228	376
28	65-69 "	"	1,438	17	20	110	164
29	70 years and over	"	1,028	11	13	60	100
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	17,780,021	1,050,872	1,026,769	3,131,578	3,599,356
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	13,397,778	791,872	815,455	2,487,032	2,757,460
32	Under crops(3)	"	9,486,353	562,614	565,440	1,762,734	1,954,520
33	Improved pasture	"	562,080	27,091	42,929	89,053	112,509
34	Summer fallow	"	3,103,167	194,074	196,562	598,037	643,284
35	Other improved land	"	246,178	8,093	10,524	37,208	47,147
36	Unimproved land	"	4,382,243	259,000	211,314	644,546	841,896
37	Woodland	"	684,972	13,176	27,012	65,243	116,528
38	Other unimproved land	"	3,697,271	245,824	184,302	579,303	725,368
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	1,964,235,500	126,201,300	123,143,800	374,575,800	401,169,900
40	Value of land and buildings	\$	1,415,770,100	95,636,900	91,044,700	272,187,900	285,237,400
41	" " machinery and equipment	\$	417,441,700	23,972,500	25,178,600	79,395,700	87,864,000
42	" " livestock and poultry	\$	131,023,700	6,591,900	6,920,500	22,992,200	28,068,500
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	14,714,990	851,700	872,620	2,700,360	2,986,390
44	Commercial farms reporting	No.	27,924	489	761	3,232	4,836
45	Rent, total	\$	16,599,230	1,695,180	1,592,970	3,910,400	3,378,200
46	Commercial farms reporting	No.	10,682	330	466	1,671	2,117
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	11,393,410	1,765,920	1,291,880	2,850,520	2,048,750
48	Commercial farms reporting	No.	13,062	428	659	2,424	2,836
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	22,341,260	522,250	503,720	2,484,990	4,385,990
50	Commercial farms reporting sales	No.	6,400	54	71	570	1,144

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "small grains".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABEAU 5. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à MENUS GRAINS, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
4,705	6,723	3,953	4,598	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
2	2	1	2	nomb.	Moins de 3 acres	2
1	4	3	7	"	3- 9 acres	3
24	163	183	367	"	10- 69 "	4
605	1,152	964	1,469	"	70- 239 "	5
886	1,908	1,184	1,329	"	240- 399 "	6
1,118	1,490	771	718	"	400- 559 "	7
950	981	448	397	"	560- 759 "	8
776	750	301	238	"	760-1,119 "	9
244	209	75	52	"	1,120-1,599 "	10
99	64	23	19	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
2,638	4,069	2,590	3,144	nomb.	Propriétaire	12
253	407	252	366	"	Locataire	13
1,809	2,232	1,105	1,078	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
5	15	6	10	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
4,303	6,049	3,508	3,919	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
4,112	5,750	3,332	3,677	"	9-12 mois	17
111	184	117	142	"	5- 8 "	18
80	115	59	100	"	1- 4 "	19
402	674	445	679	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
4,705	6,723	3,953	4,598	nomb.	Exploitants déclarant	21
124	201	133	169	"	Moins de 25 ans	22
697	1,073	583	715	"	25-34 ans	23
1,240	1,626	960	1,062	"	35-44 "	24
1,378	1,809	987	1,102	"	45-54 "	25
508	776	480	520	"	55-59 "	26
413	606	394	452	"	60-64 "	27
213	372	236	306	"	65-69 "	28
132	260	180	272	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
2,696,074	3,158,299	1,572,004	1,545,069	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
2,032,193	2,333,779	1,118,177	1,061,810	ac.	Terre défrichée	31
1,439,145	1,657,188	792,454	752,258	"	En culture(3)	32
88,687	98,516	52,341	50,954	"	Pâturage défriché	33
464,546	528,311	246,989	231,364	"	Jachères	34
39,815	49,764	26,393	27,234	"	Autre terre défrichée	35
663,881	824,520	453,827	483,259	"	Terre non défrichée	36
99,153	151,690	91,253	120,917	"	Terre à bois	37
564,728	672,830	362,574	362,342	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
294,838,500	333,599,300	159,407,400	151,299,500	\$	Valeur totale des biens	39
209,559,300	239,032,500	113,384,100	109,687,300	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
64,054,600	70,915,700	34,352,800	31,707,800	\$	" des machines et de l'outillage	41
21,224,600	23,651,100	11,670,500	9,904,400	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
2,207,550	2,597,960	1,271,170	1,227,240	\$	Taxes(4)	43
4,425	6,282	3,696	4,203	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
2,160,200	2,152,270	926,180	783,830	\$	Loyer, total	45
1,719	2,148	1,113	1,118	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
1,190,630	1,186,910	563,510	495,290	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
2,066	2,359	1,145	1,145	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
4,076,370	5,260,110	2,676,810	2,431,020	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
1,179	1,625	910	847	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à menus grains".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 5. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as SMALL GRAINS farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	289,204,110	28,012,710	22,911,560	63,543,170	61,217,180
2	Field crops	\$	227,749,770	22,580,410	18,222,740	49,667,450	47,543,090
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	1,439,510	207,890	220,060	468,160	287,280
4	Poultry and eggs	\$	2,446,780	227,800	153,270	548,440	548,500
5	Livestock(2)	\$	53,169,080	4,744,020	4,153,110	12,218,030	11,953,480
6	Dairy products	\$	4,211,530	217,510	154,670	610,880	862,310
7	Other	\$	187,440	35,080	7,710	30,210	22,520
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	801,594	40,712	42,657	141,269	172,776
9	Commercial farms reporting	"	19,111	315	466	2,207	3,503
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	53,278	959	1,039	5,087	9,552
11	Commercial farms reporting	"	11,021	134	193	1,113	2,002
12	Pigs	"	249,403	9,799	12,951	43,257	54,618
13	Commercial farms reporting	"	10,083	117	204	1,035	1,840
14	Sheep	"	38,642	3,003	1,466	6,596	5,177
15	Commercial farms reporting	"	637	7	18	64	89
16	Horses	"	21,275	871	841	3,170	4,076
17	Commercial farms reporting	"	8,412	184	277	1,161	1,677
18	Hens and chickens	"	2,272,465	58,344	71,695	398,437	419,593
19	Commercial farms reporting	"	12,414	147	239	1,287	2,184
20	Turkeys	"	119,849	10,224	2,628	14,294	51,328
21	Commercial farms reporting	"	2,300	25	38	252	451
22	Ducks	"	17,871	2,269	489	1,440	2,739
23	Commercial farms reporting	"	1,314	10	24	117	233
24	Geese	"	9,497	2,689	179	678	1,419
25	Commercial farms reporting	"	1,067	20	18	101	222
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	3,329,231	219,772	211,530	671,114	733,901
27	Commercial farms reporting	No.	24,127	436	681	2,975	4,445
28	Oats for grain	ac.	1,028,657	34,446	40,854	150,897	202,118
29	Commercial farms reporting	No.	18,624	309	461	2,121	3,283
30	Barley	ac.	1,950,321	123,367	119,113	363,661	382,608
31	Commercial farms reporting	No.	18,163	371	536	2,391	3,401
32	Corn for grain	ac.	243,158	31,507	23,257	52,125	39,745
33	Commercial farms reporting	No.	3,634	103	154	495	574
34	Tame hay, total	ac.	859,362	38,354	40,956	138,041	163,930
35	Commercial farms reporting	No.	15,402	264	395	1,776	2,753
36	Flaxseed	ac.	693,303	35,566	44,782	137,395	159,137
37	Commercial farms reporting	No.	8,106	163	271	1,131	1,679
38	Rapeseed	ac.	631,666	33,443	38,640	108,291	121,046
39	Commercial farms reporting	No.	6,991	135	221	861	1,235
40	Potatoes	ac.	4,788	116	201	1,362	1,014
41	Commercial farms reporting	No.	11,880	145	266	1,296	2,047
42	Vegetables(3)	ac.	11,553	1,067	1,590	2,500	2,463
43	Commercial farms reporting	No.	678	29	49	113	130
44	Tree fruits(4)	ac.	723	106	—	62	113
45	Commercial farms reporting	No.	80	3	—	8	12
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	9,296	949	794	2,099	1,731
47	Commercial farms reporting	"	6,258	350	476	1,448	1,318
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	1,688	384	219	370	263
49	Commercial farms reporting	"	1,368	185	190	336	249
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	27,940	714	928	3,717	5,176
51	Commercial farms reporting	"	24,836	478	744	3,173	4,597
52	Motor trucks, number	"	35,612	1,423	1,621	5,672	6,925
53	Commercial farms reporting	"	24,788	503	763	3,205	4,579
54	Tractors, number	"	54,855	1,814	2,243	8,025	10,242
55	Commercial farms reporting	"	28,470	510	779	3,333	4,939
56	Grain combines, all, number	"	24,394	715	904	3,434	4,666
57	Commercial farms reporting	"	22,372	465	726	3,043	4,315
58	Swathers, number	"	19,819	617	706	2,873	3,981
59	Commercial farms reporting	"	18,606	397	583	2,592	3,741
60	Pick-up hay balers, number	"	9,934	261	356	1,476	2,099
61	Commercial farms reporting	"	9,765	244	346	1,448	2,058
62	Forage crop harvesters, number	"	1,284	76	75	243	306
63	Commercial farms reporting	"	1,233	67	73	232	300
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	2,017	38	38	275	433
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	26,737	491	769	3,254	4,782

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 5. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À MENUS GRAINS, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
40,601,830	41,523,970	17,150,020	14,243,670	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
31,574,780	32,740,980	13,682,500	11,737,820	\$	Grandes cultures	2
120,360	85,140	16,480	34,140	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
327,390	387,860	135,940	117,580	\$	Volailles et oeufs	4
7,787,530	7,391,830	2,886,780	2,034,300	\$	Bétail(2)	5
766,420	886,410	412,740	300,590	\$	Produits laitiers	6
25,350	31,750	15,580	19,240	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
130,828	143,874	70,139	59,339	nomb.	Bovins, total	8
3,216	4,392	2,481	2,531	"	Fermes commerciales déclarant	9
9,206	12,957	7,219	7,259	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
1,922	2,642	1,498	1,517	"	Fermes commerciales déclarant	11
39,239	47,221	23,402	18,916	"	Porcs	12
1,755	2,429	1,360	1,343	"	Fermes commerciales déclarant	13
6,225	6,895	5,688	3,592	"	Moutons	14
100	157	102	100	"	Fermes commerciales déclarant	15
3,754	4,013	2,263	2,287	"	Chevaux	16
1,469	1,752	971	921	"	Fermes commerciales déclarant	17
336,319	489,551	262,918	235,608	"	Poules et poulets	18
2,109	2,955	1,714	1,779	"	Fermes commerciales déclarant	19
15,178	15,835	4,942	5,420	"	Dindons	20
396	590	290	258	"	Fermes commerciales déclarant	21
2,482	3,850	2,370	2,232	"	Canards	22
218	328	188	196	"	Fermes commerciales déclarant	23
953	1,525	848	1,206	"	Oies	24
169	226	140	171	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
503,032	545,346	234,900	209,636	ac.	Blé, total	26
3,994	5,449	2,994	3,153	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
167,300	214,871	111,560	106,611	ac.	Avoine à grain	28
3,087	4,273	2,485	2,605	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
298,694	337,159	163,129	162,590	ac.	Orge	30
2,986	3,921	2,167	2,390	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
27,502	35,856	17,058	16,108	ac.	Mais à grain	32
491	786	492	539	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
131,194	162,897	91,832	92,158	ac.	Foin cultivé, total	34
2,521	3,433	2,018	2,242	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
105,879	117,353	50,072	43,119	ac.	Graine de lin	36
1,402	1,732	891	837	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
95,328	109,793	61,330	63,795	ac.	Colza pour la graine.....	38
1,120	1,536	870	1,013	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
596	648	376	475	ac.	Pommes de terre	40
2,026	2,779	1,596	1,725	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
1,346	1,182	642	763	ac.	Légumes(3)	42
102	114	59	82	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
123	171	58	90	ac.	Fruits de verger(4)	44
13	17	14	13	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
1,195	1,288	686	554	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
858	953	448	407	"	Fermes commerciales déclarant	47
144	163	89	56	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
138	144	74	52	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
4,505	6,008	3,328	3,564	nomb.	Automobiles, nombre	50
4,066	5,487	3,029	3,262	"	Fermes commerciales déclarant	51
5,511	6,966	3,709	3,785	"	Camions automobiles, nombre	52
4,056	5,448	3,036	3,198	"	Fermes commerciales déclarant	53
8,564	11,221	6,209	6,537	"	Tracteurs, nombre	54
4,534	6,411	3,735	4,229	"	Fermes commerciales déclarant	55
4,018	5,155	2,723	2,779	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
3,720	4,869	2,607	2,627	"	Fermes commerciales déclarant	57
3,386	4,205	2,107	1,944	"	Andaineuses, nombre	58
3,237	4,094	2,067	1,895	"	Fermes commerciales déclarant	59
1,746	2,066	1,007	923	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
1,730	2,039	993	907	"	Fermes commerciales déclarant	61
189	211	113	71	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
182	205	104	70	"	Fermes commerciales déclarant	63
384	438	205	206	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
4,366	6,017	3,395	3,663	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

- (1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
(2) Comprend les chevaux et la laine.
(3) Principalement pour la vente.
(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.
(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.
(6) Les travailleurs agricoles des colonies hutériennes sont classés "travailleurs payés".

TABLE 6. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FIELD CROPS, OTHER THAN SMALL GRAINS farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	9,798	1,443	1,344	1,775	1,181
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	1	—	—	—	—
3	3- 9 acres	"	26	—	—	1	1
4	10- 69 "	"	1,193	115	106	182	156
5	70- 239 "	"	6,176	799	1,003	1,183	678
6	240- 399 "	"	1,300	246	134	214	201
7	400- 559 "	"	487	100	42	90	76
8	560- 759 "	"	277	70	27	48	33
9	760-1,119 "	"	197	57	14	34	23
10	1,120-1,599 "	"	77	19	13	17	11
11	1,600 acres and over	"	64	37	5	6	2
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	6,583	721	863	1,221	798
13	Tenant	"	924	310	233	131	71
14	Part owner, part tenant	"	2,204	383	226	407	310
15	Manager	"	87	29	22	16	2
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	9,332	1,387	1,316	1,712	1,130
17	9-12 months	"	8,849	1,241	1,213	1,640	1,100
18	5- 8 "	"	127	18	9	19	15
19	1- 4 "	"	356	128	94	53	15
20	Not residing on farm operated	"	466	56	28	63	51
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	9,798	1,443	1,344	1,775	1,181
22	Under 25 years	"	237	26	36	29	38
23	25-34 years	"	1,572	290	232	277	179
24	35-44 "	"	2,822	511	448	542	319
25	45-54 "	"	2,528	350	330	458	313
26	55-59 "	"	1,050	113	134	184	127
27	60-64 "	"	811	80	90	151	111
28	65-69 "	"	502	53	58	91	62
29	70 years and over	"	276	20	16	43	32
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	2,132,726	468,283	256,791	359,361	255,826
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	1,477,212	347,971	186,930	254,253	186,795
32	Under crops(3)	"	1,180,185	290,617	146,117	203,365	146,631
33	Improved pasture	"	122,662	19,161	12,061	18,480	15,801
34	Summer fallow	"	109,980	21,533	17,092	21,063	17,225
35	Other improved land	"	64,385	16,660	11,660	11,345	7,138
36	Unimproved land	"	655,514	120,312	69,861	105,108	69,031
37	Woodland	"	330,329	64,657	33,359	57,996	38,945
38	Other unimproved land	"	325,185	55,655	36,502	47,112	30,086
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	635,451,600	196,507,000	124,451,000	124,682,300	58,523,700
40	Value of land and buildings	\$	491,034,100	155,996,100	101,064,700	97,905,400	42,817,400
41	" " machinery and equipment	\$	125,638,700	37,148,500	21,605,800	23,777,400	13,024,900
42	" " livestock and poultry	\$	18,778,800	3,362,400	1,780,500	2,999,500	2,681,400
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	4,648,910	1,351,480	848,110	941,790	465,640
44	Commercial farms reporting	No.	8,747	1,112	1,097	1,633	1,106
45	Rent, total	\$	13,680,850	7,423,690	3,539,200	1,621,520	513,840
46	Commercial farms reporting	No.	2,845	667	443	508	361
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	38,705,090	16,332,030	9,515,510	7,790,190	2,475,150
48	Commercial farms reporting	No.	7,760	1,316	1,232	1,608	997
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	10,439,440	592,400	516,710	1,838,570	1,716,810
50	Commercial farms reporting sales	No.	1,613	47	50	190	232

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "field crops, other than small grains".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 6. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À GRANDES CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
FERMES COMMERCIALES						
803	1,148	824	1,280	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
—	1	—	—	nomb.	Moins de 3 acres	2
1	7	6	10	"	3- 9 acres	3
101	141	153	239	"	10- 69 "	4
487	726	507	793	"	70- 239 "	5
118	158	94	135	"	240- 399 "	6
43	56	29	51	"	400- 559 "	7
29	29	15	26	"	560- 759 "	8
16	20	12	21	"	760-1,119 "	9
3	6	6	2	"	1,120-1,599 "	10
5	4	2	3	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
539	814	622	1,005	nomb.	Propriétaire	12
36	50	37	56	"	Locataire	13
226	277	159	216	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	14
2	7	6	3	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
767	1,072	760	1,188	nomb.	Résident dans la ferme exploitée, total	16
746	1,044	733	1,132	"	9-12 mois	17
7	15	15	29	"	5- 8 "	18
14	13	12	27	"	1- 4 "	19
36	76	64	92	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
803	1,148	824	1,280	nomb.	Exploitants déclarant	21
21	23	29	35	"	Moins de 25 ans	22
110	168	126	190	"	25-34 ans	23
192	308	199	303	"	35-44 "	24
227	298	225	327	"	45-54 "	25
109	134	82	167	"	55-59 "	26
79	113	76	111	"	60-64 "	27
38	67	44	89	"	65-69 "	28
27	37	43	58	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
191,262	229,056	150,269	221,878	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
119,786	148,691	96,851	135,935	ac.	Terre défrichée	31
93,796	116,422	75,575	107,662	"	En culture(3)	32
13,207	16,135	12,489	15,328	"	Pâturage défriché	33
9,123	10,708	5,683	7,553	"	Jachères	34
3,660	5,426	3,104	5,392	"	Autre terre défrichée	35
71,476	80,365	53,418	85,943	"	Terre non défrichée	36
27,695	39,334	25,236	43,107	"	Terre à bois	37
43,781	41,031	28,182	42,836	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
34,049,500	39,007,900	24,693,600	33,536,600	\$	Valeur totale des biens	39
24,061,800	27,216,300	17,642,600	24,329,800	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
8,047,500	9,246,900	5,564,300	7,223,400	\$	" des machines et de l'outillage	41
1,940,200	2,544,700	1,486,700	1,983,400	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
250,430	319,810	188,130	283,520	\$	Taxes(4)	43
754	1,079	773	1,193	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
187,840	221,980	72,530	100,250	\$	Loyer, total	45
237	263	154	212	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
977,560	819,080	389,710	405,860	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
623	825	497	662	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
1,623,230	1,943,040	1,084,490	1,124,190	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
234	355	230	275	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à grandes cultures, autres que menus grains".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 6. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FIELD CROPS, OTHER THAN SMALL GRAINS farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	190,464,770	80,196,020	39,647,760	34,776,540	14,421,660
2	Field crops	\$	177,342,370	76,346,850	38,268,080	32,341,370	12,679,330
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	2,734,370	1,053,110	370,030	513,810	283,600
4	Poultry and eggs	\$	516,380	165,740	36,660	73,550	79,100
5	Livestock(2)	\$	7,416,590	2,397,540	783,220	1,354,090	992,560
6	Dairy products	\$	2,152,140	195,860	159,730	430,390	355,240
7	Other	\$	302,920	36,920	30,040	63,330	31,830
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	106,411	18,117	8,906	17,048	15,535
9	Commercial farms reporting	"	4,576	489	468	785	598
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	20,627	1,166	1,100	3,183	3,040
11	Commercial farms reporting	"	2,875	181	211	441	382
12	Pigs	"	54,454	6,864	4,676	9,199	8,587
13	Commercial farms reporting	"	2,337	225	265	428	320
14	Sheep	"	13,081	3,060	463	1,315	1,704
15	Commercial farms reporting	"	246	12	6	25	23
16	Horses	"	5,966	1,335	1,005	1,070	514
17	Commercial farms reporting	"	3,268	670	612	648	295
18	Hens and chickens	"	525,657	113,395	51,220	78,750	64,450
19	Commercial farms reporting	"	2,845	302	372	558	376
20	Turkeys	"	46,483	20,703	16,026	1,347	8,067
21	Commercial farms reporting	"	54	4	6	13	8
22	Ducks	"	2,687	319	272	490	535
23	Commercial farms reporting	"	291	39	35	60	43
24	Geese	"	2,356	129	69	203	743
25	Commercial farms reporting	"	195	15	16	30	36
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	129,093	36,553	19,476	24,316	15,837
27	Commercial farms reporting	No.	3,229	652	624	723	382
28	Oats for grain	ac.	110,455	14,952	8,101	17,436	14,968
29	Commercial farms reporting	No.	4,167	386	343	684	532
30	Barley	ac.	81,311	13,012	8,248	13,255	14,326
31	Commercial farms reporting	No.	1,560	191	145	257	252
32	Corn for grain	ac.	63,459	23,909	11,133	13,423	5,711
33	Commercial farms reporting	No.	1,813	428	407	474	183
34	Tame hay, total	ac.	283,129	32,597	14,264	39,425	41,230
35	Commercial farms reporting	No.	5,135	373	331	719	685
36	Flaxseed	ac.	22,888	3,765	1,538	3,085	4,246
37	Commercial farms reporting	No.	341	22	18	48	67
38	Rapeseed	ac.	13,286	1,291	1,476	2,151	2,060
39	Commercial farms reporting	No.	170	10	8	27	31
40	Potatoes	ac.	183,325	70,172	21,046	32,522	20,037
41	Commercial farms reporting	No.	5,450	631	530	952	755
42	Vegetables(3)	ac.	18,717	4,792	1,809	3,335	2,680
43	Commercial farms reporting	No.	1,085	110	76	192	162
44	Tree fruits(4)	ac.	1,521	372	233	356	96
45	Commercial farms reporting	No.	176	21	20	36	15
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	15,986	6,188	3,483	2,879	1,324
47	Commercial farms reporting	"	4,606	1,195	988	1,044	487
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	2,062	1,154	317	281	114
49	Commercial farms reporting	"	1,259	512	248	234	99
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	9,510	1,726	1,453	1,831	1,131
51	Commercial farms reporting	"	8,291	1,346	1,253	1,614	1,017
52	Motor trucks, number	"	10,068	2,377	1,501	1,895	1,230
53	Commercial farms reporting	"	7,011	1,204	1,065	1,382	891
54	Tractors, number	"	18,803	4,012	2,923	3,649	2,204
55	Commercial farms reporting	"	9,189	1,365	1,290	1,707	1,123
56	Grain combines, all, number	"	2,409	334	225	435	385
57	Commercial farms reporting	"	2,253	302	202	408	364
58	Swathers, number	"	943	96	56	153	177
59	Commercial farms reporting	"	907	84	53	144	173
60	Pick-up hay balers, number	"	2,155	206	133	316	330
61	Commercial farms reporting	"	2,109	191	128	308	328
62	Forage crop harvesters, number	"	250	42	22	46	36
63	Commercial farms reporting	"	230	35	20	41	34
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	1,094	52	58	183	194
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	9,454	1,432	1,334	1,756	1,147

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 6. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À GRANDES CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS, Canada(1), 1966 — fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
6,906,850	7,022,570	3,570,380	3,922,990	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
5,765,140	5,774,010	2,901,790	3,265,800	\$	Grandes cultures	2
148,230	165,640	94,570	105,380	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
49,340	51,230	32,570	28,190	\$	Volailles et oeufs	4
606,150	626,220	324,310	332,500	\$	Bétail(2)	5
304,620	354,540	189,110	162,650	\$	Produits laitiers	6
33,370	50,930	28,030	28,470	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
11,873	15,242	9,036	10,654	nomb.	Bovins, total	8
481	664	457	634	"	Fermes commerciales déclarant	9
2,948	3,844	2,386	2,960	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
342	498	344	476	"	Fermes commerciales déclarant	11
5,609	7,557	4,070	7,892	"	Porcs	12
269	323	218	289	"	Fermes commerciales déclarant	13
1,030	1,680	1,613	2,216	"	Moutons	14
31	41	41	67	"	Fermes commerciales déclarant	15
383	545	480	634	"	Chevaux	16
212	308	236	287	"	Fermes commerciales déclarant	17
35,338	81,585	38,253	62,666	"	Poules et poulets	18
284	370	250	333	"	Fermes commerciales déclarant	19
54	221	17	48	"	Dindons	20
4	9	3	7	"	Fermes commerciales déclarant	21
158	298	234	381	"	Canards	22
21	30	23	40	"	Fermes commerciales déclarant	23
289	328	248	347	"	Oies	24
27	24	20	27	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
10,169	9,405	5,920	7,417	ac.	Blé, total	26
234	252	159	203	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
11,578	16,377	10,682	16,361	ac.	Avoine à grain	28
418	615	463	726	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
10,280	10,727	5,575	5,888	ac.	Orge	30
177	241	142	155	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
2,362	3,378	1,472	2,071	ac.	Mais à grain	32
81	100	57	83	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
28,501	42,198	32,316	52,598	ac.	Foin cultivé, total	34
550	827	652	998	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
2,376	3,300	2,374	2,204	ac.	Graine de lin	36
42	67	35	42	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
2,044	1,502	1,214	1,548	ac.	Colza pour la graine	38
28	25	19	22	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
12,335	13,332	6,703	7,178	ac.	Pommes de terre	40
544	772	528	738	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
1,199	2,162	1,264	1,476	ac.	Légumes(3)	42
99	155	119	172	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
56	173	107	128	ac.	Fruits de verger(4)	44
14	26	18	26	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
644	689	397	382	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
260	288	155	189	"	Fermes commerciales déclarant	47
66	60	36	34	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
59	56	23	28	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
720	1,002	676	971	nomb.	Automobiles, nombre	50
646	914	617	884	"	Fermes commerciales déclarant	51
762	930	559	814	"	Camions automobiles, nombre	52
569	735	476	689	"	Fermes commerciales déclarant	53
1,381	1,847	1,140	1,647	"	Tracteurs, nombre	54
762	1,072	747	1,123	"	Fermes commerciales déclarant	55
275	315	192	248	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
261	295	181	240	"	Fermes commerciales déclarant	57
131	154	80	96	"	Andaineuses, nombre	58
128	153	77	95	"	Fermes commerciales déclarant	59
255	350	247	318	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
250	349	243	312	"	Fermes commerciales déclarant	61
23	23	27	31	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
20	23	26	31	"	Fermes commerciales déclarant	63
151	204	116	136	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
767	1,085	766	1,167	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies hutériques sont classés "travailleurs payés".

TABLE 7. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FRUIT and VEGETABLE farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	7,492	366	281	902	1,114
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	26	—	—	3	3
3	3- 9 acres	"	612	4	3	15	34
4	10- 69 "	"	4,380	73	107	427	657
5	70- 239 "	"	2,047	168	131	379	362
6	240- 399 "	"	269	57	26	59	38
7	400- 559 "	"	73	27	5	9	10
8	560- 759 "	"	37	11	2	6	6
9	760-1,119 "	"	19	8	2	3	2
10	1,120-1,599 "	"	17	9	3	1	2
11	1,600 acres and over	"	12	9	2	—	—
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	5,804	185	170	606	832
13	Tenant	"	299	21	13	31	44
14	Part owner, part tenant	"	1,300	141	87	249	222
15	Manager	"	89	19	11	16	16
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	7,083	310	259	859	1,063
17	9-12 months	"	6,895	305	256	834	1,040
18	5- 8 "	"	100	2	2	13	12
19	1- 4 "	"	88	3	1	12	11
20	Not residing on farm operated	"	409	56	22	43	51
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	7,492	366	281	902	1,114
22	Under 25 years	"	97	7	2	15	9
23	25-34 years	"	870	54	35	112	156
24	35-44 "	"	1,806	120	79	258	294
25	45-54 "	"	2,041	90	87	266	299
26	55-59 "	"	965	43	21	104	134
27	60-64 "	"	858	25	33	67	109
28	65-69 "	"	491	14	13	42	67
29	70 years and over	"	364	13	11	38	46
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	603,963	115,689	45,017	92,409	89,581
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	437,350	97,057	28,691	70,559	63,648
32	Under crops(3)	"	378,989	90,249	25,719	62,984	55,244
33	Improved pasture	"	27,781	3,297	1,279	3,417	4,166
34	Summer fallow	"	8,501	801	466	1,163	1,321
35	Other improved land	"	22,079	2,710	1,227	2,995	2,917
36	Unimproved land	"	166,613	18,632	16,326	21,850	25,933
37	Woodland	"	106,269	10,215	12,176	11,522	16,764
38	Other unimproved land	"	60,344	8,417	4,150	10,328	9,169
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	410,197,600	71,420,900	27,798,900	68,973,900	64,453,200
40	Value of land and buildings	\$	339,643,000	59,380,000	22,669,100	56,888,500	53,318,700
41	" " machinery and equipment	\$	65,348,400	11,310,900	4,601,500	11,289,700	10,172,900
42	" " livestock and poultry	\$	5,206,200	730,000	528,300	795,700	961,600
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	3,006,190	443,480	189,040	500,460	474,600
44	Commercial farms reporting	No.	7,105	324	258	855	1,054
45	Rent, total	\$	1,709,430	523,120	147,860	365,810	263,300
46	Commercial farms reporting	No.	1,482	159	105	268	246
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	22,111,890	7,840,230	2,001,930	4,210,110	2,945,560
48	Commercial farms reporting	No.	6,189	353	263	847	999
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	2,822,080	378,240	228,140	498,730	530,440
50	Commercial farms reporting sales	No.	319	15	9	43	54

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "fruit and vegetables".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 7. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À FRUITS et LÉGUMES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
927	1,492	974	1,436	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
1	3	4	12	nomb.	Moins de 3 acres	2
32	102	147	275	"	3- 9 acres	3
612	1,009	619	876	"	10- 69 "	4
243	340	184	240	"	70- 239 "	5
27	27	12	23	"	240- 399 "	6
7	6	3	6	"	400- 559 "	7
2	4	2	4	"	560- 759 "	8
3	—	1	—	"	760-1,119 "	9
—	1	1	—	"	1,120-1,599 "	10
—	—	1	—	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
736	1,211	813	1,251	nomb.	Propriétaire	12
29	62	36	63	"	Locataire	13
157	208	121	115	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	14
5	11	4	7	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
881	1,422	927	1,362	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
855	1,378	905	1,322	"	9-12 mois	17
13	23	13	22	"	5- 8 "	18
13	21	9	18	"	1- 4 "	19
46	70	47	74	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
927	1,492	974	1,436	nomb.	Exploitants déclarant	21
13	21	12	18	"	Moins de 25 ans	22
112	160	105	136	"	25-34 ans	23
225	316	197	317	"	35-44 "	24
265	420	246	368	"	45-54 "	25
118	221	146	178	"	55-59 "	26
105	194	143	182	"	60-64 "	27
40	95	84	136	"	65-69 "	28
49	65	41	101	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
62,146	84,995	49,395	64,731	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
42,798	58,907	33,296	42,394	ac.	Terre défrichée	31
36,629	49,501	25,330	33,333	"	En culture(3)	32
2,782	4,221	4,659	3,960	"	Pâturage défriché	33
972	1,587	805	1,386	"	Jachères	34
2,415	3,598	2,502	3,715	"	Autre terre défrichée	35
19,348	26,088	16,099	22,337	"	Terre non défrichée	36
13,351	16,668	10,458	15,115	"	Terre à bois	37
5,997	9,420	5,641	7,222	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
42,505,200	60,196,400	32,930,700	41,918,400	\$	Valeur totale des biens	39
34,841,800	49,870,900	27,684,600	34,989,400	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
7,100,800	9,631,500	4,811,200	6,429,900	\$	" des machines et de l'outillage	41
562,600	694,000	434,900	499,100	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
322,300	460,870	268,750	346,690	\$	Taxes(4)	43
888	1,429	931	1,366	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
116,900	153,140	80,150	59,150	\$	Loyer, total	45
170	250	130	154	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
1,643,900	1,795,210	837,670	837,280	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
810	1,199	740	978	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
359,100	397,320	201,520	228,590	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
41	59	43	55	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à fruits et légumes".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 7. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FRUIT and VEGETABLE farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	92,343,660	28,554,930	8,154,460	16,839,480	13,303,410
2	Field crops	\$	6,092,770	1,601,180	582,170	1,410,470	993,880
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	82,997,580	26,154,350	7,201,080	14,802,540	11,773,930
4	Poultry and eggs	\$	328,450	84,680	12,620	67,310	87,670
5	Livestock(2)	\$	1,959,450	528,780	242,770	372,650	278,810
6	Dairy products	\$	709,000	139,550	98,420	151,160	133,600
7	Other	\$	256,410	46,390	17,400	35,350	35,520
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	24,413	4,274	2,062	3,597	4,051
9	Commercial farms reporting	"	1,328	65	53	152	203
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	5,369	568	341	789	1,056
11	Commercial farms reporting	"	807	24	22	83	134
12	Pigs	"	14,478	786	1,091	2,504	2,684
13	Commercial farms reporting	"	507	16	16	70	90
14	Sheep	"	1,791	118	—	419	154
15	Commercial farms reporting	"	54	4	—	6	9
16	Horses	"	1,446	111	67	163	242
17	Commercial farms reporting	"	630	38	23	76	96
18	Hens and chickens	"	331,944	37,159	2,208	50,406	105,354
19	Commercial farms reporting	"	1,126	28	28	111	191
20	Turkeys	"	57,160	—	32,000	12,000	8,638
21	Commercial farms reporting	"	24	—	1	1	6
22	Ducks	"	1,297	41	65	296	224
23	Commercial farms reporting	"	120	5	4	11	15
24	Geese	"	1,883	263	152	156	266
25	Commercial farms reporting	"	117	9	4	9	19
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	11,617	1,481	989	2,678	2,305
27	Commercial farms reporting	No.	676	36	39	136	142
28	Oats for grain	ac.	17,864	1,167	913	2,948	2,894
29	Commercial farms reporting	No.	1,139	39	48	159	185
30	Barley	ac.	3,279	407	244	826	458
31	Commercial farms reporting	No.	188	10	17	34	29
32	Corn for grain	ac.	25,671	3,432	2,653	7,008	4,721
33	Commercial farms reporting	No.	840	44	49	178	166
34	Tame hay, total	ac.	43,745	4,559	1,945	5,276	7,559
35	Commercial farms reporting	No.	1,650	73	55	177	262
36	Flaxseed	ac.	417	77	—	—	15
37	Commercial farms reporting	No.	15	2	—	—	1
38	Rapeseed	ac.	120	—	—	—	—
39	Commercial farms reporting	No.	2	—	—	—	—
40	Potatoes	ac.	9,680	3,427	639	1,617	1,128
41	Commercial farms reporting	No.	1,752	86	49	208	252
42	Vegetables(3)	ac.	113,240	47,282	5,889	14,944	10,679
43	Commercial farms reporting	No.	3,645	224	157	480	534
44	Tree fruits(4)	ac.	90,755	17,231	6,761	15,946	14,991
45	Commercial farms reporting	No.	3,846	183	149	457	596
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	9,488	2,768	824	1,548	1,292
47	Commercial farms reporting	"	2,544	318	192	518	443
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	2,039	929	219	366	204
49	Commercial farms reporting	"	1,062	243	126	252	170
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	7,389	503	333	988	1,188
51	Commercial farms reporting	"	6,243	312	249	807	996
52	Motor trucks, number	"	7,397	854	411	1,132	1,131
53	Commercial farms reporting	"	5,540	337	245	764	860
54	Tractors, number	"	12,352	1,407	700	1,942	1,960
55	Commercial farms reporting	"	6,944	351	269	861	1,067
56	Grain combines, all, number	"	450	45	39	110	91
57	Commercial farms reporting	"	426	34	37	106	88
58	Swathers, number	"	61	11	6	5	9
59	Commercial farms reporting	"	59	10	5	5	9
60	Pick-up hay balers, number	"	470	43	36	78	92
61	Commercial farms reporting	"	459	43	32	76	90
62	Forage crop harvesters, number	"	119	29	11	20	28
63	Commercial farms reporting	"	102	23	11	19	20
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	302	12	9	37	63
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	7,316	359	276	889	1,092

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 7. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à FRUITS et LÉGUMES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
7,937,880	9,004,380	4,185,730	4,363,390	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
517,520	558,060	202,760	226,730	\$	Grandes cultures	2
7,123,990	8,148,800	3,799,930	3,992,960	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
27,270	26,250	8,380	14,270	\$	Volailles et oeufs	4
190,270	153,950	107,530	84,690	\$	Bétail(2)	5
51,950	67,550	39,550	27,220	\$	Produits laitiers	6
26,880	49,770	27,580	17,520	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
2,755	3,121	2,301	2,252	nomb.	Bovins, total	8
170	253	191	241	"	Fermes commerciales déclarant	9
675	781	532	627	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
108	144	124	168	"	Fermes commerciales déclarant	11
2,124	2,645	1,045	1,599	"	Porcs	12
69	97	65	84	"	Fermes commerciales déclarant	13
95	263	77	665	"	Moutons	14
5	8	4	18	"	Fermes commerciales déclarant	15
157	249	152	305	"	Chevaux	16
81	134	81	101	"	Fermes commerciales déclarant	17
29,503	56,871	22,064	28,379	"	Poules et poulets	18
152	228	156	232	"	Fermes commerciales déclarant	19
182	4,183	151	6	"	Dindons	20
5	8	2	1	"	Fermes commerciales déclarant	21
123	254	123	171	"	Canards	22
17	27	18	23	"	Fermes commerciales déclarant	23
139	491	228	188	"	Oies	24
18	23	17	18	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
1,118	1,563	556	927	ac.	Blé, total	26
92	116	44	71	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
2,352	3,318	1,825	2,447	ac.	Avoine à grain	28
162	222	133	191	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
349	435	229	331	ac.	Orge	30
26	31	19	22	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
2,827	2,615	1,244	1,171	ac.	Mais à grain	32
122	135	63	83	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
4,932	7,784	4,993	6,697	ac.	Foin cultivé, total	34
186	337	240	320	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
-	121	40	164	ac.	Graine de lin	36
-	4	2	6	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
-	20	-	100	ac.	Colza pour la graine	38
-	1	-	1	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
782	940	524	623	ac.	Pommes de terre	40
225	314	258	360	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
8,855	11,847	6,013	7,731	ac.	Légumes(3)	42
448	716	447	639	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
9,579	12,995	6,010	7,242	ac.	Fruits de verger(4)	44
479	796	503	683	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
789	1,089	576	602	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
283	362	193	235	"	Fermes commerciales déclarant	47
116	114	43	48	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
97	102	32	40	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
914	1,389	871	1,203	nomb.	Automobiles, nombre	50
794	1,229	773	1,083	"	Fermes commerciales déclarant	51
850	1,287	726	1,006	"	Camions automobiles, nombre	52
709	1,075	633	917	"	Fermes commerciales déclarant	53
1,456	2,127	1,168	1,592	"	Tracteurs, nombre	54
878	1,397	866	1,255	"	Fermes commerciales déclarant	55
50	59	21	35	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
49	57	21	34	"	Fermes commerciales déclarant	57
2	11	5	12	"	Andaineuses, nombre	58
2	11	5	12	"	Fermes commerciales déclarant	59
48	80	42	51	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
48	79	42	49	"	Fermes commerciales déclarant	61
7	13	7	4	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
6	13	7	3	"	Fermes commerciales déclarant	63
41	61	34	45	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
912	1,450	944	1,394	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 8. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FORESTRY farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	629	10	5	16	38
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	—	—	—	—	—
3	3- 9 acres	"	—	—	—	—	—
4	10- 69 "	"	6	—	—	1	—
5	70- 239 "	"	165	2	—	—	4
6	240- 399 "	"	173	—	—	—	10
7	400- 559 "	"	115	2	1	2	4
8	560- 759 "	"	68	2	3	2	9
9	760-1,119 "	"	58	2	—	4	5
10	1,120-1,599 "	"	22	1	—	4	1
11	1,600 acres and over	"	22	1	1	3	5
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	531	6	5	8	31
13	Tenant	"	2	—	—	1	—
14	Part owner, part tenant	"	94	3	—	7	6
15	Manager	"	2	1	—	—	1
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	609	10	5	16	36
17	9-12 months	"	601	9	5	16	35
18	5- 8 "	"	6	1	—	—	1
19	1- 4 "	"	2	—	—	—	—
20	Not residing on farm operated	"	20	—	—	—	2
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	629	10	5	16	38
22	Under 25 years	"	7	1	—	—	—
23	25-34 years	"	79	1	—	—	7
24	35-44 "	"	162	4	3	6	11
25	45-54 "	"	196	4	1	4	9
26	55-59 "	"	65	—	—	3	3
27	60-64 "	"	66	—	—	1	5
28	65-69 "	"	34	—	1	1	1
29	70 years and over	"	20	—	—	1	2
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	308,324	9,778	5,045	18,676	26,495
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	59,612	1,251	812	3,606	4,952
32	Under crops(3)	"	36,999	782	655	1,696	3,603
33	Improved pasture	"	16,215	389	122	939	1,074
34	Summer fallow	"	1,688	26	30	280	53
35	Other improved land	"	4,710	54	5	691	222
36	Unimproved land	"	248,712	8,527	4,233	15,070	21,543
37	Woodland	"	189,139	5,455	3,091	10,326	16,005
38	Other unimproved land	"	59,573	3,072	1,142	4,744	5,538
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	19,205,000	733,300	288,700	1,193,400	2,135,600
40	Value of land and buildings	\$	12,996,800	472,400	203,000	835,600	1,444,300
41	" " machinery and equipment	\$	3,900,800	176,300	57,300	174,300	453,100
42	" " livestock and poultry	\$	2,307,400	84,600	28,400	183,500	238,200
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	159,840	4,330	3,950	7,310	13,120
44	Commercial farms reporting	No.	619	9	5	15	37
45	Rent, total	\$	15,920	1,500	—	1,280	290
46	Commercial farms reporting	No.	72	4	—	5	5
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	311,430	60,940	3,780	21,910	44,020
48	Commercial farms reporting	No.	225	5	2	10	19
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	955,620	2,400	19,500	4,300	63,300
50	Commercial farms reporting sales	No.	198	1	2	3	11

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "forestry".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABEAU 8. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées FORESTIÈRES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	NO
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
FERMES COMMERCIALES						
44	119	109	288	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
—	—	—	—	nomb.	Moins de 3 acres	2
—	—	—	—	"	3- 9 acres	3
—	—	—	5	"	10- 69 "	4
9	23	26	101	"	70- 239 "	5
10	20	41	92	"	240- 399 "	6
8	23	24	51	"	400- 559 "	7
5	17	10	20	"	560- 759 "	8
6	24	6	11	"	760-1,119 "	9
3	6	1	6	"	1,120-1,599 "	10
3	6	1	2	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
34	93	95	259	nomb.	Propriétaire	12
—	—	—	1	"	Locataire	13
10	26	14	28	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
—	—	—	—	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
42	113	108	279	nomb.	Résident dans la ferme exploitée, total	16
41	113	107	275	"	9-12 mois	17
1	—	1	2	"	5- 8 "	18
—	—	—	2	"	1- 4 "	19
2	6	1	9	"	Ne résident pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
44	119	109	288	nomb.	Exploitants déclarant	21
—	1	2	3	"	Moins de 25 ans	22
3	17	10	41	"	25-34 ans	23
16	28	38	56	"	35-44 "	24
17	36	30	95	"	45-54 "	25
4	15	7	33	"	55-59 "	26
2	12	10	36	"	60-64 "	27
1	9	7	14	"	65-69 "	28
1	1	5	10	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
28,330	73,684	42,879	103,437	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
4,929	12,952	9,185	21,925	ac.	Terre défrichée	31
3,066	7,949	5,609	13,639	"	En culture(3)	32
1,263	3,504	2,944	5,980	"	Pâturage défriché	33
31	331	159	778	"	Jachères	34
569	1,168	473	1,528	"	Autre terre défrichée	35
23,401	60,732	33,694	81,512	"	Terre non défrichée	36
17,536	46,117	27,214	63,395	"	Terre à bois	37
5,865	14,615	6,480	18,117	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
1,612,900	4,168,500	2,931,500	6,141,100	\$	Valeur totale des biens	39
1,057,400	2,901,600	1,996,500	4,086,000	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
371,500	814,200	576,100	1,278,000	\$	" des machines et de l'outillage	41
184,000	452,700	358,900	777,100	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
12,580	33,320	23,880	61,350	\$	Taxes(4)	43
44	118	109	282	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
2,090	5,530	1,120	4,110	\$	Loyer, total	45
8	18	10	22	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
50,060	40,750	25,020	64,950	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
22	53	30	84	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
94,070	186,770	209,170	376,110	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
13	33	41	94	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "forestières".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 8. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FORESTRY farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	3,911,860	573,650	144,540	304,360	464,970
2	Field crops	\$	119,600	180	4,850	5,020	19,940
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	20,590	—	—	3,500	80
4	Poultry and eggs	\$	71,440	54,000	—	1,520	50
5	Livestock(2)	\$	500,770	18,670	4,300	50,000	64,850
6	Dairy products	\$	178,770	600	11,560	1,430	14,940
7	Other	\$	3,020,690	500,200	123,830	242,890	365,110
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	14,634	461	203	1,168	1,631
9	Commercial farms reporting	"	512	5	3	12	31
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	2,711	43	32	13	178
11	Commercial farms reporting	"	370	3	2	8	18
12	Pigs	"	1,402	—	1	15	93
13	Commercial farms reporting	"	178	—	1	1	4
14	Sheep	"	4,358	—	—	25	83
15	Commercial farms reporting	"	85	—	—	1	3
16	Horses	"	808	24	8	21	47
17	Commercial farms reporting	"	367	5	3	7	25
18	Hens and chickens	"	47,969	26,072	25	10,482	447
19	Commercial farms reporting	"	268	4	1	6	12
20	Turkeys	"	27	—	—	—	—
21	Commercial farms reporting	"	6	—	—	—	—
22	Ducks	"	125	—	—	15	9
23	Commercial farms reporting	"	21	—	—	1	1
24	Geese	"	204	1	—	1	6
25	Commercial farms reporting	"	34	1	—	1	1
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	481	—	—	3	20
27	Commercial farms reporting	No.	35	—	—	1	1
28	Oats for grain	ac.	4,618	30	38	60	323
29	Commercial farms reporting	No.	273	1	2	4	10
30	Barley	ac.	715	—	—	—	75
31	Commercial farms reporting	No.	42	—	—	—	3
32	Corn for grain	ac.	142	—	—	125	—
33	Commercial farms reporting	No.	5	—	—	1	—
34	Tame hay, total	ac.	26,618	529	565	1,275	2,715
35	Commercial farms reporting	No.	528	7	3	15	33
36	Flaxseed	ac.	170	—	—	—	170
37	Commercial farms reporting	No.	1	—	—	—	—
38	Rapeseed	ac.	32	—	—	—	—
39	Commercial farms reporting	No.	1	—	—	—	—
40	Potatoes	ac.	428	1	—	11	19
41	Commercial farms reporting	No.	339	1	—	6	11
42	Vegetables(3)	ac.	25	—	—	—	—
43	Commercial farms reporting	No.	21	—	—	—	—
44	Tree fruits(4)	ac.	67	—	—	18	—
45	Commercial farms reporting	No.	16	—	—	2	—
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	175	36	4	13	18
47	Commercial farms reporting	"	102	4	2	7	12
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	47	4	1	4	10
49	Commercial farms reporting	"	38	3	1	3	7
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	514	9	6	15	35
51	Commercial farms reporting	"	433	7	4	10	28
52	Motor trucks, number	"	521	17	4	32	51
53	Commercial farms reporting	"	384	9	3	14	29
54	Tractors, number	"	802	16	10	35	72
55	Commercial farms reporting	"	530	9	5	13	35
56	Grain combines, all, number	"	54	1	—	1	7
57	Commercial farms reporting	"	54	1	—	1	7
58	Swathers, number	"	16	—	1	—	4
59	Commercial farms reporting	"	16	—	1	—	4
60	Pick-up hay balers, number	"	212	3	3	10	20
61	Commercial farms reporting	"	205	3	3	9	20
62	Forage crop harvesters, number	"	29	1	1	2	4
63	Commercial farms reporting	"	27	1	1	2	4
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	126	—	1	1	8
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	570	9	5	13	34

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 8. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées FORESTIÈRES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
374,020	703,230	464,730	882,360	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
17,700	24,300	13,930	33,680	\$	Grandes cultures	2
—	7,260	1,390	8,360	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
1,890	5,260	2,220	6,500	\$	Volailles et oeufs	4
45,900	108,860	74,210	133,980	\$	Bétail(2)	5
19,900	34,770	37,790	57,780	\$	Produits laitiers	6
288,630	522,780	335,190	642,060	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
1,151	2,740	2,300	4,980	nomb.	Bovins, total	8
32	91	95	243	"	Fermes commerciales déclarant	9
187	513	538	1,207	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
23	65	69	182	"	Fermes commerciales déclarant	11
223	253	198	619	"	Porcs	12
13	25	34	100	"	Fermes commerciales déclarant	13
435	2,008	549	1,258	"	Moutons	14
6	16	16	43	"	Fermes commerciales déclarant	15
66	152	133	357	"	Chevaux	16
27	67	54	179	"	Fermes commerciales déclarant	17
758	2,482	1,962	5,741	"	Poules et poulets	18
15	43	46	141	"	Fermes commerciales déclarant	19
12	—	—	15	"	Dindons	20
1	—	—	5	"	Fermes commerciales déclarant	21
—	9	7	85	"	Canards	22
—	2	2	15	"	Fermes commerciales déclarant	23
8	24	40	124	"	Oies	24
1	5	7	18	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
14	64	44	336	ac.	Blé, total	26
1	5	4	23	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
413	1,007	838	1,909	ac.	Avoine à grain	28
20	52	48	136	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
104	313	29	194	ac.	Orge	30
5	10	6	18	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
14	—	2	1	ac.	Mais à grain	32
1	—	2	1	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
2,114	5,380	4,270	9,770	ac.	Foin cultivé, total	34
37	94	97	242	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
—	—	—	—	ac.	Graine de lin	36
—	—	—	—	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
—	—	—	32	ac.	Colza pour la graine	38
—	—	—	1	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
46	101	56	194	ac.	Pommes de terre	40
21	65	60	175	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
1	7	2	15	ac.	Légumes(3)	42
1	4	2	14	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
—	19	8	22	ac.	Fruits de verger(4)	44
—	4	3	7	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
20	29	14	41	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
12	21	11	33	"	Fermes commerciales déclarant	47
5	6	6	11	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
4	6	4	10	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
32	92	91	234	nomb.	Automobiles, nombre	50
27	82	75	200	"	Fermes commerciales déclarant	51
45	105	82	185	"	Camions automobiles, nombre	52
32	78	67	152	"	Fermes commerciales déclarant	53
72	161	133	303	"	Tracteurs, nombre	54
38	102	94	234	"	Fermes commerciales déclarant	55
9	11	4	21	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
9	11	4	21	"	Fermes commerciales déclarant	57
1	2	2	6	"	Andaineuses, nombre	58
1	2	2	6	"	Fermes commerciales déclarant	59
18	48	39	71	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
17	45	38	70	"	Fermes commerciales déclarant	61
5	8	3	5	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
4	8	3	4	"	Fermes commerciales déclarant	63
14	26	28	48	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
42	102	102	263	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 9. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as MISCELLANEOUS SPECIALTY farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	3,309	600	245	501	422
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	481	51	26	77	70
3	3- 9 acres	"	901	166	71	155	138
4	10- 69 "	"	1,030	239	99	175	125
5	70- 239 "	"	562	78	31	64	51
6	240- 399 "	"	179	27	9	13	20
7	400- 559 "	"	70	16	2	10	6
8	560- 759 "	"	35	6	5	2	6
9	760-1,119	"	25	10	1	1	4
10	1,120-1,599	"	10	2	—	1	1
11	1,600 acres and over	"	16	5	1	3	1
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	2,770	463	209	431	346
13	Tenant	"	134	8	5	13	23
14	Part owner, part tenant	"	322	78	26	48	45
15	Manager	"	83	51	5	9	8
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	3,015	504	217	463	393
17	9-12 months	"	2,937	494	215	453	382
18	5- 8 "	"	54	10	—	8	9
19	1- 4 "	"	24	—	2	2	2
20	Not residing on farm operated	"	294	96	28	38	29
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	3,309	600	245	501	422
22	Under 25 years	"	35	3	2	4	4
23	25-34 years	"	406	75	28	51	49
24	35-44 "	"	834	174	74	116	113
25	45-54 "	"	994	168	76	161	138
26	55-59 "	"	406	84	32	75	41
27	60-64 "	"	328	43	20	55	41
28	65-69 "	"	192	32	12	27	25
29	70 years and over	"	114	21	1	12	11
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	323,439	57,590	16,046	40,621	47,644
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	153,293	42,281	9,321	19,968	16,796
32	Under crops(3)	"	78,059	19,055	4,584	8,656	9,008
33	Improved pasture	"	37,749	4,994	2,129	7,192	4,701
34	Summer fallow	"	8,793	3,130	1,101	1,018	755
35	Other improved land	"	28,692	15,102	1,507	3,102	2,332
36	Unimproved land	"	170,146	15,309	6,725	20,653	30,848
37	Woodland	"	67,558	6,361	1,769	4,763	3,692
38	Other unimproved land	"	102,588	8,948	4,956	15,890	27,156
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	176,083,200	78,775,900	13,942,300	22,654,900	16,669,300
40	Value of land and buildings	\$	148,645,200	68,455,900	11,690,200	18,965,100	13,838,100
41	" " machinery and equipment	\$	22,330,400	9,299,600	1,949,600	3,101,400	2,088,100
42	" " livestock and poultry	\$	5,107,600	1,020,400	302,500	588,400	743,100
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	1,700,040	793,520	135,180	200,760	147,980
44	Commercial farms reporting	No.	3,027	547	232	464	382
45	Rent, total	\$	545,480	325,060	42,990	34,790	47,770
46	Commercial farms reporting	No.	455	99	32	57	68
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	19,323,640	15,047,210	1,186,210	1,330,620	653,900
48	Commercial farms reporting	No.	2,127	533	204	370	261
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	1,492,890	233,120	19,840	178,900	117,120
50	Commercial farms reporting sales	No.	208	6	1	17	15

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "miscellaneous specialty".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 9. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À SPÉCIALITÉS DIVERSES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
288	483	289	481	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
41	96	45	75	nomb.	Moins de 3 acres	2
84	131	54	102	"	3- 9 acres	3
84	122	76	110	"	10- 69 "	4
47	83	79	129	"	70- 239 "	5
17	32	21	40	"	240- 399 "	6
7	8	8	13	"	400- 559 "	7
3	5	3	5	"	560- 759 "	8
3	4	2	—	"	760-1,119 "	9
1	—	—	5	"	1,120-1,599 "	10
1	2	1	2	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
236	418	251	416	nomb.	Propriétaire	12
21	25	15	24	"	Locataire	13
29	37	22	37	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
2	3	1	4	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
272	448	274	444	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
267	434	265	427	"	9-12 mois	17
4	10	5	8	"	5- 8 "	18
1	4	4	9	"	1- 4 "	19
16	35	15	37	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
288	483	289	481	nomb.	Exploitants déclarant	21
3	6	6	7	"	Moins de 25 ans	22
41	54	49	59	"	25-34 ans	23
55	123	65	114	"	35-44 "	24
94	137	76	144	"	45-54 "	25
29	54	29	62	"	55-59 "	26
28	67	35	39	"	60-64 "	27
21	25	19	31	"	65-69 "	28
17	17	10	25	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
24,860	51,287	29,012	56,379	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
12,999	18,168	12,449	21,311	ac.	Terre défrichée	31
7,151	9,495	7,432	12,678	"	En culture(3)	32
3,954	5,157	3,171	6,451	"	Pâturage défriché	33
764	818	516	691	"	Jachères	34
1,130	2,698	1,330	1,491	"	Autre terre défrichée	35
11,861	33,119	16,563	35,068	"	Terre non défrichée	36
5,288	16,899	9,987	18,799	"	Terre à bois	37
6,573	16,220	6,576	16,269	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
8,612,500	15,226,600	7,791,800	12,409,900	\$	Valeur totale des biens	39
6,907,400	12,595,800	6,201,600	9,991,100	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
1,264,100	1,974,300	1,074,300	1,579,000	\$	" des machines et de l'outillage	41
441,000	656,500	515,900	839,800	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
84,820	151,380	71,440	114,960	\$	Taxes(4)	43
254	442	262	444	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
34,130	25,990	13,330	21,420	\$	Loyer, total	45
51	55	36	57	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
279,370	457,490	132,980	235,860	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
167	254	129	209	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
104,350	236,000	199,340	404,220	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
13	36	43	77	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à spécialités diverses".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 9. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as MISCELLANEOUS SPECIALTY farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000-34,999	\$15,000-24,999	\$10,000-14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	96,350,180	66,788,830	7,102,540	9,400,750	5,007,490
2	Field crops	\$	613,000	219,170	70,840	107,800	54,390
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	59,216,660	46,156,940	3,298,580	4,315,250	2,133,770
4	Poultry and eggs	\$	210,170	157,830	17,020	11,410	7,020
5	Livestock(2)	\$	4,237,350	1,919,240	295,510	535,910	424,240
6	Dairy products	\$	358,170	108,430	3,290	54,130	25,290
7	Other	\$	31,714,830	18,227,220	3,417,300	4,376,250	2,362,780
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	15,076	2,119	726	1,698	2,340
9	Commercial farms reporting	"	621	55	32	70	73
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	3,318	326	112	296	204
11	Commercial farms reporting	"	351	18	10	39	34
12	Pigs	"	6,915	561	370	1,500	1,207
13	Commercial farms reporting	"	208	12	9	27	22
14	Sheep	"	3,995	630	517	711	379
15	Commercial farms reporting	"	119	14	7	18	18
16	Horses	"	12,429	1,706	919	1,356	1,847
17	Commercial farms reporting	"	661	69	30	63	73
18	Hens and chickens	"	100,487	31,973	2,542	25,579	7,584
19	Commercial farms reporting	"	363	22	19	48	42
20	Turkeys	"	69,483	67,200	1,000	26	6
21	Commercial farms reporting	"	16	3	1	2	1
22	Ducks	"	1,228	221	166	381	198
23	Commercial farms reporting	"	87	11	9	15	13
24	Geese	"	586	89	64	121	73
25	Commercial farms reporting	"	56	6	6	6	9
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	6,754	1,701	894	1,164	812
27	Commercial farms reporting	No.	134	33	14	17	16
28	Oats for grain	ac.	8,595	678	242	830	1,337
29	Commercial farms reporting	No.	363	25	9	26	45
30	Barley	ac.	3,217	321	271	842	600
31	Commercial farms reporting	No.	68	10	7	9	13
32	Corn for grain	ac.	1,623	874	122	125	94
33	Commercial farms reporting	No.	65	17	4	10	7
34	Tame hay, total	ac.	33,580	5,022	1,323	2,907	4,299
35	Commercial farms reporting	No.	725	75	31	78	80
36	Flaxseed	ac.	1,048	312	125	262	89
37	Commercial farms reporting	No.	18	5	3	2	3
38	Rapeseed	ac.	1,372	150	60	379	107
39	Commercial farms reporting	No.	21	3	2	3	3
40	Potatoes	ac.	662	149	16	120	74
41	Commercial farms reporting	No.	459	36	21	54	47
42	Vegetables(3)	ac.	2,907	1,107	339	420	204
43	Commercial farms reporting	No.	366	63	32	60	42
44	Tree fruits(4)	ac.	1,564	762	154	233	157
45	Commercial farms reporting	No.	167	42	17	19	23
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	8,421	5,765	612	707	436
47	Commercial farms reporting	"	1,487	509	175	250	161
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	4,163	3,367	227	235	121
49	Commercial farms reporting	"	936	458	120	143	80
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	2,884	673	212	454	334
51	Commercial farms reporting	"	2,314	449	176	370	278
52	Motor trucks, number	"	3,294	1,059	278	476	373
53	Commercial farms reporting	"	2,214	476	185	362	284
54	Tractors, number	"	2,702	832	226	357	288
55	Commercial farms reporting	"	1,732	391	132	239	206
56	Grain combines, all, number	"	127	22	10	23	22
57	Commercial farms reporting	"	117	15	10	22	21
58	Swathers, number	"	78	10	10	13	13
59	Commercial farms reporting	"	72	10	8	12	12
60	Pick-up hay balers, number	"	224	35	16	21	37
61	Commercial farms reporting	"	220	32	16	21	37
62	Forage crop harvesters, number	"	31	9	1	4	4
63	Commercial farms reporting	"	30	8	1	4	4
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	118	7	2	16	11
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	3,208	590	242	493	406

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 9. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à SPÉCIALITÉS DIVERSES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
2,463,680	2,911,020	1,228,980	1,446,890	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
60,230	40,460	25,260	34,850	\$	Grandes cultures	2
1,036,380	1,339,570	427,060	509,110	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
4,480	3,490	4,610	4,310	\$	Volailles et oeufs	4
264,550	344,600	180,590	272,710	\$	Bétail(2)	5
21,170	53,880	44,800	47,180	\$	Produits laitiers	6
1,076,870	1,129,020	546,660	578,730	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
1,185	2,024	1,700	3,284	nomb.	Bovins, total	8
52	94	93	152	"	Fermes commerciales déclarant	9
206	593	605	976	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
24	56	62	108	"	Fermes commerciales déclarant	11
415	992	1,088	782	"	Porcs	12
16	30	37	55	"	Fermes commerciales déclarant	13
362	396	337	663	"	Moutons	14
11	17	12	22	"	Fermes commerciales déclarant	15
1,365	1,899	1,314	2,023	"	Chevaux	16
53	109	90	174	"	Fermes commerciales déclarant	17
17,788	2,814	3,894	4,313	"	Poules et poulets	18
36	54	57	85	"	Fermes commerciales déclarant	19
23	1,209	15	4	"	Dindons	20
2	3	3	1	"	Fermes commerciales déclarant	21
14	99	43	106	"	Canards	22
3	12	10	14	"	Fermes commerciales déclarant	23
50	54	103	32	"	Oies	24
5	10	5	9	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
678	292	785	428	ac.	Blé, total	26
19	13	11	11	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
1,076	1,599	1,074	1,759	ac.	Avoine à grain	28
33	70	57	98	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
245	182	285	471	ac.	Orge	30
7	9	3	10	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
158	110	36	104	ac.	Mais à grain	32
10	8	3	6	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
2,911	4,972	4,343	7,803	ac.	Foin cultivé, total	34
57	113	109	182	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
55	110	95	—	ac.	Graine de lin	36
1	2	2	—	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
290	126	—	260	ac.	Colza pour la graine	38
4	3	—	3	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
58	59	54	132	ac.	Pommes de terre	40
43	79	54	125	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
215	274	140	208	ac.	Légumes(3)	42
43	49	23	54	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
80	65	44	69	ac.	Fruits de verger(4)	44
13	21	12	20	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
171	434	120	176	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
85	148	65	94	"	Fermes commerciales déclarant	47
46	93	27	47	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
28	56	20	31	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
240	404	213	354	nomb.	Automobiles, nombre	50
196	341	192	312	"	Fermes commerciales déclarant	51
244	363	210	291	"	Camions automobiles, nombre	52
199	296	175	237	"	Fermes commerciales déclarant	53
185	333	183	298	"	Tracteurs, nombre	54
135	247	149	233	"	Fermes commerciales déclarant	55
9	13	13	15	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
9	13	13	14	"	Fermes commerciales déclarant	57
7	9	5	11	"	Andaineuses, nombre	58
7	8	4	11	"	Fermes commerciales déclarant	59
19	32	22	42	"	Presses ramasseuses à foin, nombre	60
19	32	22	41	"	Fermes commerciales déclarant	61
4	3	3	3	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
4	3	3	3	"	Fermes commerciales déclarant	63
8	23	17	34	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
281	472	274	450	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies hutériques sont classés "travailleurs payés".

TABLE 10. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as LIVESTOCK COMBINATION farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	13,219	175	151	704	1,450
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	5	—	—	—	—
3	3- 9 acres	"	19	1	—	1	1
4	10- 69 "	"	298	3	3	5	14
5	70- 239 "	"	5,112	39	45	233	513
6	240- 399 "	"	3,278	33	36	133	238
7	400- 559 "	"	1,936	21	16	68	226
8	560- 759 "	"	1,285	8	11	86	206
9	760-1,119 "	"	846	8	16	107	157
10	1,120-1,599 "	"	276	5	13	46	69
11	1,600 acres and over	"	164	57	11	25	26
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	9,215	72	70	409	902
13	Tenant	"	281	4	2	17	33
14	Part owner, part tenant	"	3,660	52	78	278	514
15	Manager	"	63	47	1	—	1
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	13,120	174	149	698	1,440
17	9-12 months	"	13,006	174	147	690	1,426
18	5- 8 "	"	66	—	—	3	10
19	1- 4 "	"	48	—	2	5	4
20	Not residing on farm operated	"	99	1	2	6	10
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	13,219	175	151	704	1,450
22	Under 25 years	"	167	3	3	9	13
23	25-34 years	"	1,547	17	23	98	210
24	35-44 "	"	3,458	44	47	237	429
25	45-54 "	"	4,193	65	51	225	472
26	55-59 "	"	1,765	16	13	75	163
27	60-64 "	"	1,172	12	9	31	92
28	65-69 "	"	590	10	4	21	44
29	70 years and over	"	327	8	1	8	27
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	5,223,255	407,085	86,444	383,434	675,223
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	3,375,147	299,320	66,086	282,287	472,180
32	Under crops(3)	"	2,282,776	180,835	45,779	197,843	329,307
33	Improved pasture	"	396,181	32,170	7,389	29,252	50,777
34	Summer fallow	"	608,859	80,573	11,756	49,602	81,286
35	Other improved land	"	87,331	5,742	1,162	5,590	10,810
36	Unimproved land	"	1,848,108	107,765	20,358	101,147	203,043
37	Woodland	"	620,705	7,523	4,951	24,266	58,500
38	Other unimproved land	"	1,227,403	100,242	15,407	76,881	144,543
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	602,808,400	62,396,800	15,500,300	58,180,300	88,728,900
40	Value of land and buildings	\$	387,364,700	45,337,300	9,925,500	38,064,900	56,060,900
41	" " machinery and equipment	\$	116,447,700	7,990,100	3,080,600	11,470,500	18,434,500
42	" " livestock and poultry	\$	98,996,000	9,069,400	2,494,200	8,644,900	14,233,500
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	4,370,470	142,980	115,010	432,810	649,740
44	Commercial farms reporting	No.	12,870	123	148	684	1,421
45	Rent, total	\$	2,072,130	146,200	98,120	303,080	403,680
46	Commercial farms reporting	No.	3,272	73	78	261	474
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	3,471,580	511,660	215,620	562,100	608,170
48	Commercial farms reporting	No.	5,229	109	105	446	808
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	79,488,350	3,926,450	2,045,980	7,534,630	12,301,970
50	Commercial farms reporting sales	No.	11,216	131	102	513	1,198

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "livestock combination".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABLEAU 10. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à COMBINAISON DE BÉTAIL, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
1,802	3,336	2,559	3,042	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
2	1	—	2	nomb.	Moins de 3 acres	2
—	2	5	9	"	3- 9 acres	3
26	59	67	121	"	10- 69 "	4
646	1,163	1,028	1,445	"	70- 239 "	5
394	916	711	817	"	240- 399 "	6
294	555	392	364	"	400- 559 "	7
224	354	224	172	"	560- 759 "	8
141	218	107	92	"	760-1,119 "	9
53	50	22	18	"	1,120-1,599 "	10
22	18	3	2	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
1,183	2,334	1,863	2,382	nomb.	Propriétaire	12
51	69	46	59	"	Locataire	13
567	926	646	599	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	14
1	7	4	2	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
1,787	3,319	2,537	3,016	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
1,770	3,293	2,514	2,992	"	9-12 mois	17
7	13	16	17	"	5- 8 "	18
10	13	7	7	"	1- 4 "	19
15	17	22	26	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
1,802	3,336	2,559	3,042	nomb.	Exploitants déclarant	21
24	43	36	36	"	Moins de 25 ans	22
222	399	277	301	"	25-34 ans	23
533	921	622	625	"	35-44 "	24
592	1,084	789	915	"	45-54 "	25
212	432	373	481	"	55-59 "	26
123	263	258	384	"	60-64 "	27
71	122	129	189	"	65-69 "	28
25	72	75	111	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
744,536	1,237,129	827,936	861,468	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
503,654	784,854	491,396	475,370	ac.	Terre défrichée	31
350,268	537,646	330,484	310,614	"	En culture(3)	32
55,971	88,475	63,394	68,753	"	Pâturage défriché	33
85,785	137,252	83,259	79,346	"	Jachères	34
11,630	21,481	14,259	16,657	"	Autre terre défrichée	35
240,882	452,275	336,540	386,098	"	Terre non défrichée	36
73,421	150,824	128,664	172,556	"	Terre à bois	37
167,461	301,451	207,876	213,542	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
89,658,400	132,689,000	79,986,300	75,668,400	\$	Valeur totale des biens	39
56,835,300	83,328,300	50,370,200	47,442,300	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
18,473,500	26,908,900	15,543,500	14,546,100	\$	" des machines et de l'outillage	41
14,349,600	22,451,800	14,072,600	13,680,000	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
665,180	1,025,340	666,750	672,660	\$	Taxes(4)	43
1,750	3,262	2,510	2,972	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
356,720	410,490	206,140	147,700	\$	Loyer, total	45
523	820	535	508	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
465,510	547,300	290,500	270,720	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
826	1,289	808	838	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
12,468,590	18,501,780	11,816,640	10,892,310	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
1,539	2,937	2,215	2,581	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à combinaison de bétail".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 10. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as LIVESTOCK COMBINATION farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	107,765,040	16,356,650	4,352,260	13,166,100	17,431,920
2	Field crops	\$	27,983,240	3,218,230	1,012,100	3,406,560	4,951,420
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	1,464,100	481,250	129,970	235,080	212,570
4	Poultry and eggs	\$	13,109,170	4,372,500	889,800	1,891,920	1,852,550
5	Livestock(2)	\$	41,769,200	6,651,460	1,572,470	5,028,420	6,776,410
6	Dairy products	\$	20,368,310	1,425,580	725,570	2,459,640	3,342,590
7	Other	\$	3,071,020	207,630	22,350	144,480	296,380
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	527,776	29,547	11,565	43,560	76,060
9	Commercial farms reporting	"	12,841	161	144	660	1,404
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	148,727	5,435	2,742	10,756	19,926
11	Commercial farms reporting	"	12,129	142	112	575	1,292
12	Pigs	"	329,794	57,594	8,384	31,227	49,673
13	Commercial farms reporting	"	9,472	125	97	480	1,069
14	Sheep	"	45,680	20,191	863	1,613	3,191
15	Commercial farms reporting	"	838	25	6	27	62
16	Horses	"	13,422	551	160	672	1,338
17	Commercial farms reporting	"	6,402	91	64	276	623
18	Hens and chickens	"	4,529,927	1,030,428	258,305	518,694	690,660
19	Commercial farms reporting	"	9,561	135	111	499	1,023
20	Turkeys	"	318,766	162,775	12,137	22,133	18,483
21	Commercial farms reporting	"	1,501	22	11	63	147
22	Ducks	"	40,775	28,904	50	467	1,182
23	Commercial farms reporting	"	955	35	5	43	82
24	Geese	"	81,344	73,711	241	284	1,054
25	Commercial farms reporting	"	823	46	8	29	71
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	629,772	66,214	14,559	59,836	92,433
27	Commercial farms reporting	No.	6,942	102	83	418	821
28	Oats for grain	ac.	472,260	33,150	5,755	31,047	60,536
29	Commercial farms reporting	No.	10,407	115	93	521	1,127
30	Barley	ac.	291,604	41,929	6,710	29,006	44,823
31	Commercial farms reporting	No.	4,742	97	62	341	666
32	Corn for grain	ac.	24,783	3,716	2,380	5,487	5,077
33	Commercial farms reporting	No.	908	44	44	141	178
34	Tame hay, total	ac.	526,010	17,984	7,530	36,201	71,109
35	Commercial farms reporting	No.	10,871	141	129	583	1,242
36	Flaxseed	ac.	52,013	2,590	1,188	5,613	7,898
37	Commercial farms reporting	No.	1,004	16	9	59	130
38	Rapeseed	ac.	33,538	1,162	615	2,210	5,111
39	Commercial farms reporting	No.	732	10	8	40	92
40	Potatoes	ac.	13,901	768	320	758	2,193
41	Commercial farms reporting	No.	8,108	85	44	294	772
42	Vegetables(3)	ac.	8,017	3,369	257	975	1,088
43	Commercial farms reporting	No.	572	25	13	54	78
44	Tree fruits(4)	ac.	2,059	318	174	459	291
45	Commercial farms reporting	No.	291	19	12	27	35
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	3,967	1,522	121	324	467
47	Commercial farms reporting	"	1,848	126	60	222	323
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	2,042	1,411	55	132	116
49	Commercial farms reporting	"	659	111	41	103	103
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	11,779	200	175	751	1,470
51	Commercial farms reporting	"	10,709	140	142	655	1,294
52	Motor trucks, number	"	10,742	428	197	842	1,435
53	Commercial farms reporting	"	8,755	155	124	577	1,108
54	Tractors, number	"	21,308	705	375	1,549	2,764
55	Commercial farms reporting	"	12,594	174	149	695	1,421
56	Grain combines, all, number	"	6,856	256	105	509	953
57	Commercial farms reporting	"	6,406	119	95	478	909
58	Swathers, number	"	4,914	183	59	347	686
59	Commercial farms reporting	"	4,725	89	55	332	661
60	Pick-up hay balers, number	"	6,518	142	108	490	965
61	Commercial farms reporting	"	6,457	134	105	483	958
62	Forage crop harvesters, number	"	881	71	39	133	160
63	Commercial farms reporting	"	846	62	39	125	154
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	6,569	132	94	485	958
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	12,837	175	150	701	1,438

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 10. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à COMBINAISON DE BÉTAIL, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
15,530,170	20,387,170	11,125,810	9,414,960	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
4,371,430	5,791,920	2,923,350	2,308,230	\$	Grandes cultures	2
150,760	134,190	67,360	52,920	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
1,365,090	1,425,070	726,220	586,020	\$	Volailles et oeufs	4
6,130,590	7,893,790	4,206,010	3,510,050	\$	Bétail(2)	5
3,146,420	4,386,800	2,584,710	2,297,000	\$	Produits laitiers	6
365,880	755,400	618,160	660,740	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
78,313	126,914	81,322	80,495	nomb.	Bovins, total	8
1,752	3,272	2,501	2,947	"	Fermes commerciales déclarant	9
21,735	36,552	25,397	26,184	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
1,657	3,147	2,392	2,812	"	Fermes commerciales déclarant	11
47,828	67,501	36,749	30,838	"	Porcs	12
1,338	2,464	1,802	2,097	"	Fermes commerciales déclarant	13
2,893	5,313	4,947	6,669	"	Moutons	14
79	179	193	267	"	Fermes commerciales déclarant	15
1,704	3,387	2,565	3,045	"	Chevaux	16
817	1,613	1,334	1,584	"	Fermes commerciales déclarant	17
566,549	684,257	411,211	369,823	"	Poules et poulets	18
1,262	2,407	1,879	2,245	"	Fermes commerciales déclarant	19
23,763	47,832	21,454	10,189	"	Dindons	20
222	440	309	287	"	Fermes commerciales déclarant	21
1,871	3,042	2,647	2,612	"	Canards	22
113	253	185	239	"	Fermes commerciales déclarant	23
1,206	1,897	1,264	1,687	"	Oies	24
87	233	152	197	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
95,553	145,390	84,573	71,214	ac.	Blé, total	26
1,010	1,813	1,292	1,403	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
70,916	118,726	77,950	74,180	ac.	Avoine à grain	28
1,447	2,698	2,027	2,379	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
46,449	63,839	30,765	28,083	ac.	Orge	30
782	1,253	765	776	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
3,134	2,446	1,591	952	ac.	Maïs à grain	32
148	156	112	85	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
77,678	131,239	88,394	95,875	ac.	Foin cultivé, total	34
1,516	2,779	2,066	2,415	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
9,219	13,269	6,850	5,386	ac.	Graine de lin	36
160	273	174	183	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
5,877	8,500	5,212	4,851	ac.	Colza pour la graine	38
120	185	143	134	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
1,940	3,519	2,271	2,132	ac.	Pommes de terre	40
1,033	2,164	1,661	2,055	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
884	850	344	250	ac.	Légumes(3)	42
103	132	86	81	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
269	242	149	157	ac.	Fruits de verger(4)	44
37	64	41	56	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
364	560	298	311	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
269	389	227	232	"	Fermes commerciales déclarant	47
84	108	66	70	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
79	98	60	64	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
1,697	3,031	2,111	2,344	nomb.	Automobiles, nombre	50
1,551	2,764	1,966	2,197	"	Fermes commerciales déclarant	51
1,629	2,615	1,774	1,822	"	Camions automobiles, nombre	52
1,303	2,242	1,579	1,667	"	Fermes commerciales déclarant	53
3,159	5,240	3,648	3,868	"	Tracteurs, nombre	54
1,749	3,202	2,408	2,796	"	Fermes commerciales déclarant	55
1,098	1,775	1,140	1,020	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
1,057	1,684	1,084	980	"	Fermes commerciales déclarant	57
800	1,335	801	703	"	Andaineuses, nombre	58
781	1,318	790	699	"	Fermes commerciales déclarant	59
1,056	1,754	1,054	949	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
1,045	1,738	1,051	943	"	Fermes commerciales déclarant	61
155	165	79	79	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
150	161	79	76	"	Fermes commerciales déclarant	63
1,141	1,776	1,060	923	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
1,784	3,269	2,467	2,853	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttérites sont classés "travailleurs payés".

TABLE 11. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FIELD CROPS COMBINATION farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	3,035	68	87	390	549
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	1	—	—	—	—
3	3- 9 acres	"	5	—	—	—	—
4	10- 69 "	"	104	—	—	2	5
5	70- 239 "	"	794	4	13	82	138
6	240- 399 "	"	632	13	15	70	125
7	400- 559 "	"	448	6	8	51	76
8	560- 759 "	"	386	10	14	43	59
9	760-1,119 "	"	350	8	11	58	82
10	1,120-1,599 "	"	188	12	12	48	38
11	1,600 acres and over	"	127	15	14	36	26
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	1,724	21	33	166	278
13	Tenant	"	149	2	2	20	26
14	Part owner, part tenant	"	1,155	43	52	203	244
15	Manager	"	7	2	—	1	1
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	2,930	66	81	385	537
17	9-12 months	"	2,871	66	79	380	525
18	5- 8 "	"	38	—	1	5	7
19	1- 4 "	"	21	—	1	—	5
20	Not residing on farm operated	"	105	2	6	5	12
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	3,035	68	87	390	549
22	Under 25 years	"	59	1	1	4	8
23	25-34 years	"	473	6	14	65	78
24	35-44 "	"	869	26	24	120	184
25	45-54 "	"	811	18	32	123	145
26	55-59 "	"	307	5	8	34	51
27	60-64 "	"	296	6	6	26	49
28	65-69 "	"	137	3	1	12	22
29	70 years and over	"	83	3	1	6	12
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	1,657,734	90,082	90,209	294,257	309,839
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	1,148,281	69,718	65,610	211,512	227,785
32	Under crops(3)	"	849,984	54,302	49,244	160,060	167,996
33	Improved pasture	"	74,327	3,543	2,993	11,477	15,424
34	Summer fallow	"	198,665	10,945	12,471	36,191	39,809
35	Other improved land	"	25,305	928	902	3,784	4,556
36	Unimproved land	"	509,453	20,364	24,599	82,745	82,054
37	Woodland	"	76,812	936	1,579	5,832	12,505
38	Other unimproved land	"	432,641	19,428	23,020	76,913	69,549
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	202,080,300	15,808,500	12,386,400	41,943,700	41,877,100
40	Value of land and buildings	\$	143,198,600	11,981,100	8,898,500	30,233,100	29,620,500
41	" " machinery and equipment	\$	41,097,700	2,725,900	2,492,800	8,429,700	8,556,800
42	" " livestock and poultry	\$	17,784,000	1,101,500	995,100	3,280,900	3,699,800
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	1,407,320	104,910	83,350	274,400	286,270
44	Commercial farms reporting	No.	2,882	65	86	371	520
45	Rent, total	\$	1,472,290	165,340	104,540	450,180	330,120
46	Commercial farms reporting	No.	1,124	36	49	214	244
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	2,268,800	369,200	290,930	592,550	443,020
48	Commercial farms reporting	No.	1,715	64	80	324	386
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	3,736,690	109,780	221,290	392,770	787,610
50	Commercial farms reporting sales	No.	836	11	17	80	157

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "field crops combination".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABEAU 11. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À COMBINAISON DE GRANDES CULTURES, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
FERMES COMMERCIALES						
445	595	405	496	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
-	-	1	-	nomb.	Moins de 3 acres	2
-	1	1	3	"	3- 9 acres	3
10	22	29	36	"	10- 69 "	4
91	170	114	182	"	70- 239 "	5
102	129	89	89	"	240- 399 "	6
67	93	60	87	"	400- 559 "	7
62	82	58	58	"	560- 759 "	8
63	60	39	29	"	760-1,119 "	9
31	27	11	9	"	1,120-1,599 "	10
19	11	3	3	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
244	366	273	343	nomb.	Propriétaire	12
21	32	20	26	"	Locataire	13
179	196	111	127	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	14
1	1	1	-	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
434	569	384	474	nomb.	Résident dans la ferme exploitée, total	16
428	561	373	459	"	9-12 mois	17
4	5	5	11	"	5- 8 "	18
2	3	6	4	"	1- 4 "	19
11	26	21	22	"	Ne résident pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
445	595	405	496	nomb.	Exploitants déclarant	21
9	16	12	8	"	Moins de 25 ans	22
68	95	63	84	"	25-34 ans	23
137	157	99	122	"	35-44 "	24
116	159	95	123	"	45-54 "	25
60	68	39	42	"	55-59 "	26
35	53	57	64	"	60-64 "	27
12	33	23	31	"	65-69 "	28
8	14	17	22	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
255,743	275,619	165,666	176,319	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
170,414	182,705	109,790	110,747	ac.	Terre défrichée	31
124,844	134,182	79,153	80,203	"	En culture(3)	32
12,248	13,188	7,590	7,864	"	Pâturage défriché	33
29,911	30,402	19,661	19,275	"	Jachères	34
3,411	4,933	3,386	3,405	"	Autre terre défrichée	35
85,329	92,914	55,876	65,572	"	Terre non défrichée	36
12,515	16,648	13,880	12,917	"	Terre à bois	37
72,814	76,266	41,996	52,655	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
26,823,900	29,466,000	16,609,900	17,164,800	\$	Valeur totale des biens	39
18,305,500	20,511,600	11,659,900	11,988,400	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
5,748,600	6,038,000	3,447,400	3,658,500	\$	" des machines et de l'outillage	41
2,769,800	2,916,400	1,502,600	1,517,900	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
186,070	209,130	125,990	137,200	\$	Taxes(4)	43
421	564	385	470	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
168,890	141,260	65,580	46,380	\$	Loyer, total	45
170	194	101	116	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
210,970	176,420	113,540	72,170	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
268	266	174	153	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
620,830	729,240	421,820	453,350	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
141	186	122	122	nomb.	Fermes commerciales déclarant des ventes	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à combinaison de grandes cultures".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 11. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as FIELD CROPS COMBINATION farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	31,229,320	3,810,360	2,553,110	7,383,530	6,681,400
2	Field crops	\$	20,031,960	2,361,320	1,666,470	4,815,130	4,330,930
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	1,154,770	272,160	147,490	282,000	196,670
4	Poultry and eggs	\$	578,120	88,030	40,240	158,830	117,950
5	Livestock(2)	\$	8,619,940	1,031,040	671,960	1,979,290	1,846,990
6	Dairy products	\$	760,000	57,810	26,940	114,090	184,010
7	Other	\$	84,530	—	10	34,190	4,850
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	105,949	6,055	5,948	20,489	21,434
9	Commercial farms reporting	"	2,438	53	68	303	445
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	8,295	262	334	865	1,428
11	Commercial farms reporting	"	1,523	30	33	176	264
12	Pigs	"	41,147	3,468	2,492	5,913	10,159
13	Commercial farms reporting	"	1,382	28	35	165	275
14	Sheep	"	8,856	—	225	1,088	2,270
15	Commercial farms reporting	"	102	—	1	6	21
16	Horses	"	2,735	127	57	360	452
17	Commercial farms reporting	"	993	25	24	128	170
18	Hens and chickens	"	352,010	23,029	12,368	64,040	82,613
19	Commercial farms reporting	"	1,552	23	36	179	285
20	Turkeys	"	8,650	28	1	245	5,289
21	Commercial farms reporting	"	196	3	1	17	27
22	Ducks	"	2,468	1,000	—	143	238
23	Commercial farms reporting	"	144	1	—	14	24
24	Geese	"	1,165	5	15	103	220
25	Commercial farms reporting	"	161	1	1	13	31
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	233,020	18,613	14,095	47,349	47,593
27	Commercial farms reporting	No.	2,201	57	71	318	443
28	Oats for grain	ac.	100,142	3,379	5,049	14,515	18,354
29	Commercial farms reporting	No.	2,131	36	60	269	383
30	Barley	ac.	150,130	9,767	9,273	27,668	29,460
31	Commercial farms reporting	No.	1,731	41	60	244	349
32	Corn for grain	ac.	18,266	3,529	1,209	5,243	3,586
33	Commercial farms reporting	No.	406	26	20	93	89
34	Tame hay, total	ac.	182,908	7,123	8,564	31,331	34,551
35	Commercial farms reporting	No.	2,361	49	66	292	429
36	Flaxseed	ac.	40,621	2,087	2,027	7,540	9,527
37	Commercial farms reporting	No.	684	10	25	99	144
38	Rapeseed	ac.	29,475	1,355	1,207	4,115	4,566
39	Commercial farms reporting	No.	438	11	11	47	64
40	Potatoes	ac.	3,601	758	281	554	600
41	Commercial farms reporting	No.	1,327	31	27	148	217
42	Vegetables(3)	ac.	7,764	1,152	1,017	2,261	1,414
43	Commercial farms reporting	No.	328	25	23	81	69
44	Tree fruits(4)	ac.	666	3	—	77	21
45	Commercial farms reporting	No.	54	1	—	5	2
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	1,617	165	145	483	330
47	Commercial farms reporting	"	714	51	59	182	137
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	248	64	33	59	32
49	Commercial farms reporting	"	188	34	26	46	29
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	2,797	95	109	422	545
51	Commercial farms reporting	"	2,492	63	83	371	481
52	Motor trucks, number	"	3,928	170	178	702	828
53	Commercial farms reporting	"	2,567	68	82	364	502
54	Tractors, number	"	6,244	269	287	1,034	1,232
55	Commercial farms reporting	"	2,956	68	87	382	543
56	Grain combines, all, number	"	2,336	84	80	343	475
57	Commercial farms reporting	"	2,138	63	68	314	440
58	Swathers, number	"	1,615	55	66	255	335
59	Commercial farms reporting	"	1,531	39	58	240	318
60	Pick-up hay balers, number	"	1,424	48	58	210	262
61	Commercial farms reporting	"	1,394	48	54	202	258
62	Forage crop harvesters, number	"	208	24	10	44	45
63	Commercial farms reporting	"	200	23	10	43	43
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	371	10	9	39	82
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	2,857	68	86	386	537

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 11. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à COMBINAISON DE GRANDES CULTURES, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
3,837,140	3,658,900	1,755,480	1,549,400	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
2,439,700	2,314,840	1,123,610	979,960	\$	Grandes cultures	2
83,690	85,140	41,540	46,080	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
51,070	68,520	31,660	21,820	\$	Volailles et oeufs	4
1,119,700	1,042,100	489,320	439,540	\$	Bétail(2)	5
135,800	127,750	60,690	52,910	\$	Produits laitiers	6
7,180	20,550	8,660	9,090	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
16,871	17,260	8,841	9,051	nomb.	Bovins, total	8
377	497	312	383	"	Fermes commerciales déclarant	9
1,278	1,746	1,131	1,251	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
252	319	203	246	"	Fermes commerciales déclarant	11
6,050	6,398	3,636	3,031	"	Porcs	12
215	259	194	211	"	Fermes commerciales déclarant	13
1,897	1,206	1,535	635	"	Moutons	14
19	14	22	19	"	Fermes commerciales déclarant	15
432	681	262	364	"	Chevaux	16
173	211	120	142	"	Fermes commerciales déclarant	17
42,144	62,330	33,915	31,571	"	Poules et poulets	18
253	312	230	234	"	Fermes commerciales déclarant	19
654	1,059	817	557	"	Dindons	20
35	47	37	29	"	Fermes commerciales déclarant	21
208	227	423	229	"	Canards	22
24	26	29	26	"	Fermes commerciales déclarant	23
221	316	180	105	"	Oies	24
29	36	31	19	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
34,398	34,900	19,176	16,896	ac.	Blé, total	26
333	437	271	271	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
16,678	18,129	11,178	12,860	ac.	Avoine à grain	28
325	427	277	354	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
22,072	24,483	14,387	13,020	ac.	Orge	30
271	349	200	217	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
1,403	1,511	991	794	ac.	Mais à grain	32
43	57	35	43	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
27,579	30,924	19,466	23,370	ac.	Foin cultivé, total	34
352	473	302	398	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
6,482	5,888	3,722	3,348	ac.	Graine de lin	36
112	133	80	81	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
4,358	5,280	5,087	3,507	ac.	Colza pour la graine	38
62	91	82	70	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
454	482	219	253	ac.	Pommes de terre	40
219	273	188	224	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
531	910	191	288	ac.	Légumes(3)	42
36	45	19	30	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
6	159	220	180	ac.	Fruits de verger(4)	44
1	11	15	19	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
164	188	91	51	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
85	94	65	41	"	Fermes commerciales déclarant	47
17	18	15	10	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
16	12	15	10	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
407	517	317	385	nomb.	Automobiles, nombre	50
375	467	294	358	"	Fermes commerciales déclarant	51
562	655	410	423	"	Camions automobiles, nombre	52
390	501	315	345	"	Fermes commerciales déclarant	53
908	1,080	672	762	"	Tracteurs, nombre	54
438	572	389	477	"	Fermes commerciales déclarant	55
380	433	257	284	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
350	400	234	269	"	Fermes commerciales déclarant	57
286	305	152	161	"	Andaineuses, nombre	58
274	295	150	157	"	Fermes commerciales déclarant	59
228	280	160	178	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
226	277	157	172	"	Fermes commerciales déclarant	61
28	28	13	16	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
25	28	13	15	"	Fermes commerciales déclarant	63
59	85	37	50	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
423	556	360	441	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies huttértes sont classés "travailleurs payés".

TABLE 12. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as OTHER COMBINATIONS farms, Canada, (1) 1966

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
COMMERCIAL FARMS							
1	Number of commercial farms(2)	No.	4,503	133	131	449	683
Commercial farms classified by size:							
2	Under 3 acres	No.	3	—	—	—	1
3	3- 9 acres	"	13	1	—	—	—
4	10- 69 "	"	247	2	3	17	36
5	70- 239 "	"	1,329	26	41	123	174
6	240- 399 "	"	875	25	21	39	74
7	400- 559 "	"	608	22	10	28	74
8	560- 759 "	"	464	9	3	37	87
9	760-1,119 "	"	486	10	12	87	127
10	1,120-1,599 "	"	251	6	18	48	58
11	1,600 acres and over	"	227	32	23	70	52
Commercial farms classified by tenure of operator:							
12	Owner	No.	2,772	38	52	212	359
13	Tenant	"	158	4	2	12	23
14	Part owner, part tenant	"	1,557	85	75	224	298
15	Manager	"	16	6	2	1	3
OPERATORS							
Residence of operators:							
16	Residing on farm operated, total	No.	4,368	127	127	434	669
17	9-12 months	"	4,288	125	124	426	652
18	5- 8 "	"	46	1	3	5	7
19	1- 4 "	"	34	1	—	3	10
20	Not residing on farm operated	"	135	6	4	15	14
Age of operators:							
21	Operators reporting	No.	4,503	133	131	449	683
22	Under 25 years	"	76	2	2	5	11
23	25-34 years	"	665	14	22	75	115
24	35-44 "	"	1,225	49	40	143	213
25	45-54 "	"	1,303	37	43	133	193
26	55-59 "	"	535	10	11	39	68
27	60-64 "	"	374	13	7	32	46
28	65-69 "	"	184	6	3	14	18
29	70 years and over	"	141	2	3	8	19
AREAS							
30	Total area of agricultural land	ac.	2,440,869	169,178	113,615	387,460	478,805
Use of agricultural land:							
31	Improved land	ac.	1,469,135	106,092	84,410	243,960	289,457
32	Under crops(3)	"	978,372	72,818	55,910	164,472	190,050
33	Improved pasture	"	139,344	9,199	5,498	16,976	28,886
34	Summer fallow	"	318,603	22,486	20,708	58,060	65,147
35	Other improved land	"	32,816	1,589	2,294	4,452	5,374
36	Unimproved land	"	971,734	63,086	29,205	143,500	189,348
37	Woodland	"	219,766	5,947	1,387	12,741	19,536
38	Other unimproved land	"	751,968	57,139	27,818	130,759	169,812
CAPITAL							
39	Total capital value	\$	262,048,100	30,443,400	17,482,200	42,828,800	48,999,700
40	Value of land and buildings	\$	177,770,300	22,350,800	12,358,900	29,025,800	33,107,000
41	" " machinery and equipment	\$	51,558,100	4,973,600	3,468,600	8,680,700	9,834,600
42	" " livestock and poultry	\$	32,719,700	3,119,000	1,654,700	5,122,300	6,058,100
EXPENDITURES, 1965							
43	Taxes(4)	\$	1,937,320	186,730	121,180	315,670	350,130
44	Commercial farms reporting	No.	4,316	123	127	436	658
45	Rent, total	\$	1,480,830	266,070	147,610	288,400	301,340
46	Commercial farms reporting	No.	1,463	90	68	204	296
47	Hired agricultural labour (cash wages)	\$	3,510,340	1,177,440	362,180	592,490	509,800
48	Commercial farms reporting	No.	2,439	124	113	349	447
SALES OF WHOLE MILK, MAY 1966							
49	Whole milk and cream sold, May 1966	lb.	11,906,500	979,450	493,270	1,468,050	1,721,850
50	Commercial farms reporting sales	No.	1,926	27	26	140	233

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Commercial farms typed as "other combinations".

(3) Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

(4) On buildings and land operated by the owner.

TABEAU 12. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées à AUTRES COMBINAISONS, Canada(1), 1966

Fermes commerciales				Unité	Détail	N°
Valeur des produits vendus de						
\$7,500-9,999	\$5,000-7,499	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749			
FERMES COMMERCIALES						
620	971	711	805	nomb.	Nombre de fermes commerciales(2)	1
Fermes commerciales classées selon la grandeur:						
1	1	—	—	nomb.	Moins de 3 acres	2
1	3	3	5	"	3- 9 acres	3
25	57	48	59	"	10- 69 "	4
154	250	237	324	"	70- 239 "	5
108	208	196	204	"	240- 399 "	6
87	178	108	101	"	400- 559 "	7
95	122	50	61	"	560- 759 "	8
88	82	49	31	"	760-1,119 "	9
41	52	15	13	"	1,120-1,599 "	10
20	18	5	7	"	1,600 acres et plus	11
Fermes commerciales classées selon le mode d'occupation:						
373	618	518	602	nomb.	Propriétaire	12
17	38	33	29	"	Locataire	13
229	314	160	172	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	14
1	1	—	2	"	Gérant	15
EXPLOITANTS						
Résidence des exploitants:						
609	937	689	776	nomb.	Résidant dans la ferme exploitée, total	16
598	925	673	765	"	9-12 mois	17
6	4	12	8	"	5- 8 "	18
5	8	4	3	"	1- 4 "	19
11	34	22	29	"	Ne résidant pas dans la ferme exploitée	20
Âge des exploitants:						
620	971	711	805	nomb.	Exploitants déclarant	21
10	15	16	15	"	Moins de 25 ans	22
93	148	90	108	"	25-34 ans	23
170	271	176	163	"	35-44 "	24
192	279	216	210	"	45-54 "	25
69	112	96	130	"	55-59 "	26
54	77	57	88	"	60-64 "	27
20	38	31	54	"	65-69 "	28
12	31	29	37	"	70 ans et plus	29
SUPERFICIES						
336,890	441,426	249,945	263,550	ac.	Superficie totale de la terre agricole	30
Utilisation de la terre agricole:						
214,753	258,540	142,372	129,551	ac.	Terre défrichée	31
144,576	174,884	92,666	82,996	"	En culture(3)	32
16,050	24,645	18,307	19,783	"	Pâturage défriché	33
49,502	52,580	27,356	22,764	"	Jachères	34
4,625	6,431	4,043	4,008	"	Autre terre défrichée	35
122,137	182,886	107,573	133,999	"	Terre non défrichée	36
21,353	51,087	44,017	63,698	"	Terre à bois	37
100,784	131,799	63,556	70,301	"	Autre terre non défrichée	38
BIENS CAPITAUX						
34,989,100	42,080,300	23,181,400	22,043,200	\$	Valeur totale des biens	39
23,216,400	27,782,200	15,286,100	14,643,100	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	40
7,194,400	8,378,800	4,686,500	4,340,900	\$	" des machines et de l'outillage	41
4,578,300	5,919,300	3,208,800	3,059,200	\$	" du bétail et de la volaille	42
DÉPENSES, 1965						
254,750	323,240	192,680	192,940	\$	Taxes(4)	43
605	923	678	766	nomb.	Fermes commerciales déclarant	44
146,090	193,560	77,780	59,980	\$	Loyer, total	45
201	302	152	150	nomb.	Fermes commerciales déclarant	46
297,230	281,020	156,530	133,650	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée (salaires en argent)	47
343	456	312	295	nomb.	Fermes commerciales déclarant	48
VENTES DE LAIT ENTIER, MAI 1966						
1,673,970	2,345,090	1,583,930	1,640,890	liv.	Lait entier et crème vendus, mai 1966	49
275	470	346	409	nomb.	Fermes commerciales déclarant	50

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Fermes commerciales classées "à autres combinaisons".

(3) Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

(4) Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

TABLE 12. Farm data classified by economic class of farm, for commercial farms typed as OTHER COMBINATIONS farms, Canada, (1) 1966 - Concluded

No.	Item	Unit	Commercial farms				
			Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold of			
				\$35,000 and over — et plus	\$25,000- 34,999	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD, 1965							
1	Total value of agricultural products sold	\$	46,161,060	8,800,630	3,795,040	8,514,540	8,233,440
2	Field crops	\$	18,289,610	3,074,870	1,566,780	3,548,170	3,521,050
3	Vegetables, fruits, greenhouse and nursery products	\$	6,041,250	1,987,410	594,190	1,110,760	976,180
4	Poultry and eggs	\$	971,970	240,740	53,900	188,900	195,100
5	Livestock(2)	\$	15,925,960	2,863,800	1,336,940	3,105,780	2,928,870
6	Dairy products	\$	3,119,200	479,310	205,830	426,290	461,820
7	Other	\$	1,813,070	154,500	37,400	134,640	150,420
LIVESTOCK AND POULTRY							
8	Cattle, total	No.	191,788	17,466	8,932	29,664	35,660
9	Commercial farms reporting	"	3,876	94	97	364	570
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	23,302	1,004	773	2,163	3,043
11	Commercial farms reporting	"	2,709	46	40	220	359
12	Pigs	"	78,526	7,519	6,301	14,572	14,697
13	Commercial farms reporting	"	2,202	41	53	222	333
14	Sheep	"	10,726	1,614	23	999	1,694
15	Commercial farms reporting	"	213	4	1	12	26
16	Horses	"	7,432	391	242	927	1,381
17	Commercial farms reporting	"	2,123	55	47	196	300
18	Hens and chickens	"	572,538	46,219	13,753	84,896	128,556
19	Commercial farms reporting	"	2,262	35	41	201	309
20	Turkeys	"	40,116	14,011	7,528	3,538	2,859
21	Commercial farms reporting	"	377	2	9	35	63
22	Ducks	"	4,914	2,079	175	285	285
23	Commercial farms reporting	"	277	8	5	20	32
24	Geese	"	3,591	1,955	33	189	290
25	Commercial farms reporting	"	244	5	4	19	37
CROPS							
26	Wheat, total	ac.	363,643	28,203	23,846	69,214	74,120
27	Commercial farms reporting	No.	2,586	89	97	320	473
28	Oats for grain	ac.	140,445	5,288	4,919	18,828	25,310
29	Commercial farms reporting	No.	3,171	81	84	313	488
30	Barley	ac.	115,737	9,259	7,762	21,201	23,142
31	Commercial farms reporting	No.	1,611	54	60	219	308
32	Corn for grain	ac.	23,579	5,317	3,515	4,940	5,648
33	Commercial farms reporting	No.	519	53	49	104	121
34	Tame hay, total	ac.	167,438	7,350	6,011	19,913	27,475
35	Commercial farms reporting	No.	3,206	87	77	302	441
36	Flaxseed	ac.	21,363	1,421	910	3,620	5,278
37	Commercial farms reporting	No.	335	10	6	42	71
38	Rapeseed	ac.	20,125	695	1,475	3,844	4,252
39	Commercial farms reporting	No.	285	4	10	37	52
40	Potatoes	ac.	8,784	1,801	466	1,070	1,231
41	Commercial farms reporting	No.	2,445	47	49	194	341
42	Vegetables(3)	ac.	17,342	3,968	1,786	3,195	2,931
43	Commercial farms reporting	No.	867	62	52	128	171
44	Tree fruits(4)	ac.	3,773	1,047	271	430	594
45	Commercial farms reporting	No.	272	22	8	25	35
HIRED AGRICULTURAL WORKERS(5, 6)							
46	Total hired agricultural workers(5, 6)	No.	2,304	526	210	380	410
47	Commercial farms reporting	"	1,021	105	73	182	183
48	Hired year round agricultural workers(6)	"	541	202	58	72	62
49	Commercial farms reporting	"	364	81	39	60	55
FARM MACHINERY							
50	Automobiles, number	No.	4,148	199	161	495	678
51	Commercial farms reporting	"	3,661	123	127	411	601
52	Motor trucks, number	"	4,712	332	221	672	854
53	Commercial farms reporting	"	3,411	125	120	406	591
54	Tractors, number	"	8,210	551	392	1,086	1,449
55	Commercial farms reporting	"	4,267	131	131	441	670
56	Grain combines, all, number	"	2,516	112	108	342	467
57	Commercial farms reporting	"	2,350	90	95	318	439
58	Swathers, number	"	1,852	60	68	256	374
59	Commercial farms reporting	"	1,777	46	56	242	359
60	Pick-up hay balers, number	"	2,051	89	77	271	375
61	Commercial farms reporting	"	2,018	86	75	268	366
62	Forage crop harvesters, number	"	265	39	22	59	45
63	Commercial farms reporting	"	252	35	21	56	44
64	Milking machines: Commercial farms reporting	No.	962	23	24	92	157
ELECTRIC POWER							
65	Commercial farms reporting electric power	No.	4,282	131	130	438	668

(1) Includes data for Yukon and Northwest Territories.

(2) Including horses and wool.

(3) Mainly for sale.

(4) On farms having 25 or more fruit trees.

(5) Week ending May 28, 1966.

(6) Agricultural workers in Hutterite Colonies are classed as "paid workers".

TABLEAU 12. Données sur les fermes classées selon la catégorie économique, fermes commerciales classées À AUTRES COMBINAISONS, Canada(1), 1966 - fin

Fermes commerciales				Unité	Détail	No
Valeur des produits vendus de						
\$7,500- 9,999	\$5,000- 7,499	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749			
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS, 1965						
5,343,880	5,908,350	3,072,640	2,492,540	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus	1
2,279,550	2,365,960	1,101,420	831,810	\$	Grandes cultures	2
467,890	480,670	248,510	175,640	\$	Légumes, fruits et produits de serre et de pépinière	3
88,900	108,560	51,370	44,500	\$	Volailles et oeufs	4
1,948,750	2,027,380	964,540	749,900	\$	Bétail(2)	5
379,160	534,230	327,490	305,070	\$	Produits laitiers	6
179,630	391,550	379,310	385,620	\$	Autres	7
BÉTAIL ET VOLAILLE						
26,825	35,961	19,160	18,120	nomb.	Bovins, total	8
546	862	633	710	"	Fermes commerciales déclarant	9
3,284	5,180	3,677	4,178	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	10
387	632	473	552	"	Fermes commerciales déclarant	11
11,949	11,252	7,103	5,133	"	Porcs	12
348	465	361	379	"	Fermes commerciales déclarant	13
742	2,343	1,472	1,839	"	Moutons	14
18	49	46	57	"	Fermes commerciales déclarant	15
975	1,341	983	1,192	"	Chevaux	16
275	455	364	431	"	Fermes commerciales déclarant	17
91,755	97,155	58,417	51,787	"	Poules et poulets	18
330	529	378	439	"	Fermes commerciales déclarant	19
2,303	5,866	3,378	633	"	Dindons	20
64	100	60	44	"	Fermes commerciales déclarant	21
443	887	333	427	"	Canards	22
39	82	40	51	"	Fermes commerciales déclarant	23
263	370	164	327	"	Oies	24
37	58	30	54	"	Fermes commerciales déclarant	25
CULTURES						
57,729	59,464	29,045	22,022	ac.	Blé, total	26
403	551	328	325	nomb.	Fermes commerciales déclarant	27
22,807	31,577	16,575	15,141	ac.	Avoine à grain	28
461	703	496	545	nomb.	Fermes commerciales déclarant	29
18,037	20,241	9,840	6,255	ac.	Orge	30
267	331	209	163	nomb.	Fermes commerciales déclarant	31
1,703	1,280	473	703	ac.	Maïs à grain	32
69	58	30	35	nomb.	Fermes commerciales déclarant	33
22,901	34,726	22,446	26,616	ac.	Foin cultivé, total	34
444	704	529	622	nomb.	Fermes commerciales déclarant	35
2,676	4,894	1,426	1,138	ac.	Graine de lin	36
55	87	30	34	nomb.	Fermes commerciales déclarant	37
2,777	3,004	2,462	1,616	ac.	Colza pour la graine	38
49	52	47	34	nomb.	Fermes commerciales déclarant	39
1,035	1,219	953	1,009	ac.	Pommes de terre	40
338	541	425	510	nomb.	Fermes commerciales déclarant	41
1,788	2,022	990	662	ac.	Légumes(3)	42
98	154	100	102	nomb.	Fermes commerciales déclarant	43
284	592	288	267	ac.	Fruits de verger(4)	44
32	56	41	53	nomb.	Fermes commerciales déclarant	45
TRAVAILLEURS AGRICOLES ENGAGÉS(5, 6)						
203	250	160	165	nomb.	Total, travailleurs agricoles engagés(5, 6)	46
119	164	98	97	"	Fermes commerciales déclarant	47
39	51	23	34	"	Travailleurs agricoles engagés à l'année(6)	48
34	46	22	27	"	Fermes commerciales déclarant	49
MACHINES AGRICOLES						
590	856	567	602	nomb.	Automobiles, nombre	50
535	776	535	553	"	Fermes commerciales déclarant	51
681	868	527	557	"	Camions automobiles, nombre	52
513	714	455	487	"	Fermes commerciales déclarant	53
1,158	1,538	1,011	1,025	"	Tracteurs, nombre	54
606	926	652	710	"	Fermes commerciales déclarant	55
412	535	284	256	"	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	56
385	507	274	242	"	Fermes commerciales déclarant	57
334	414	204	142	"	Andaineuses, nombre	58
325	407	202	140	"	Fermes commerciales déclarant	59
317	435	246	241	"	Presseuses ramasseuses à foin, nombre	60
312	431	244	236	"	Fermes commerciales déclarant	61
38	38	13	11	"	Moissonneuses de plantes fourragères, nombre	62
37	36	13	10	"	Fermes commerciales déclarant	63
156	228	141	141	nomb.	Trayeuses mécaniques: Fermes commerciales déclarant	64
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE						
602	931	661	721	nomb.	Fermes commerciales déclarant de l'énergie électrique	65

(1) Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend les chevaux et la laine.

(3) Principalement pour la vente.

(4) Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

(5) La semaine terminée le 28 mai 1966.

(6) Les travailleurs agricoles des colonies hutériennes sont classés "travailleurs payés".

ca 005

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010328772

c. 2

[illegible]

#47-0108 Peel Off Pressure Sensitive

REPORTS OF THE CENSUS OF CANADA, 1966 SPECIAL SERIES

Final results of the 1966 Census of Canada relating to Population and Agriculture are issued in the form of individual reports. These reports are in four series, as follows:

- (1) Advance Series
- (2) Volume Series
- (3) Census Tract Series (individual reports for 28 large urban centres)
- (4) Special Series

A total of 98 separate reports are included in the four series. These may be ordered individually as required, or, in the case of Volume Series, the entire series. An outline of the content, catalogue number and price of each report, together with full instructions for ordering, is contained in the DBS brochure "Publications of the 1966 Census of Canada (Censuses of Population and Agriculture)", which is available on request at no charge from the **Information Division, Dominion Bureau of Statistics, Ottawa, Canada.**

The present report is one of those listed in the Special Series. A complete list of all the reports in this series, together with catalogue number, price, and a brief outline of the content, is given below:

Population

- 92-631 **Population of Federal Electoral Districts (S-1).**—According to 1966 Representation Order, 1966 and 1961 (25 c.)
- 92-632 **Population by Specified Age Groups and Sex (S-2).**—For counties and census subdivisions, 1966 (\$1.50)
- 92-633 **Population of Unincorporated Settlements (S-3).**—With guide to locations, 1966 and 1961 (\$1.50)

Households and Families

- 93-631 **Characteristics of Economic Families (S-101).**—Basic attributes of families using the definition of "economic" family, for Canada and provinces, 1966 (50 c.)

Agriculture

- 96-631 **Number and Area of Census-farms and Commercial Farms (S-201).**—For provinces and counties, 1966 (50 c.)
- 96-632 **Number and Area of Census-farms and Commercial Farms (S-202).**—For counties and census subdivisions, 1966 (\$1)
- 96-633 **Livestock and Poultry on Census-farms (S-203).**—For provinces and counties, 1966 (75 c.)
- 96-634 **Forest Products from Census-farm Woodlots (S-204).**—For provinces and counties, 1966 (75 c.)
- 96-635 **Data for Commercial Farms (S-205).**—For Canada and Atlantic Provinces, 1966 (\$1)
- 96-636 **Data for Commercial Farms by County (S-206).**—For the province of Quebec, 1966 (\$1)
- 96-637 **Data for Commercial Farms by County (S-207).**—For the province of Ontario, 1966 (\$1)
- 96-638 **Data for Commercial Farms (S-208).**—For the Western Provinces, 1966 (\$1)

Analysis and Methods

- 99-601 **General Population Trends (S-401).**—Elements in the growth of population; rural-urban trends; age, marital status, and sex structure (75 c.)
- 99-602 **Households and Families (S-402).**—Size and composition of households and families; trends in home ownership and dwelling types (75 c.)
- 99-603 **Agricultural Trends in Canada (S-403).**—Trends in numbers and characteristics of census-farms and commercial farms (75 c.)
- 99-604 **Administrative Report of the 1966 Census (S-404).**—Organization and methods for collecting and compiling the 1966 Census of Canada (75 c.)

RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1966 SÉRIE SPÉCIALE

Les résultats définitifs du recensement du Canada de 1966, pour ce qui est de la population et de l'agriculture, sont publiés sous forme de rapports distincts. Ceux-ci se répartissent en quatre séries principales, comme il suit:

- 1) Série anticipée
- 2) Série des volumes
- 3) Série des secteurs de recensement (rapports distincts pour 28 grands centres urbains)
- 4) Série spéciale

Les quatre séries englobent un total de 98 rapports distincts. Au besoin, ceux-ci peuvent être commandés séparément, ou, dans le cas de la Série des volumes, en série complète. Un exposé de la matière, de même que le numéro de catalogue, le prix de chaque rapport et les directives complètes pour les commander, se trouve dans la brochure du B.F.S. "Publications du recensement du Canada de 1966 (Recensements de la population et de l'agriculture)" que l'on peut obtenir gratuitement sur demande à la **Division de l'information, Bureau fédéral de la statistique, Ottawa, Canada.**

Le présent rapport fait partie de la Série spéciale. La liste complète de tous les rapports de cette série, ainsi que le numéro de catalogue, le prix et un bref exposé de la matière est donnée ci-dessous:

Population

- 92-631 **Population des circonscriptions électorales fédérales (S-1).**—Aux termes de l'Ordonnance de représentation de 1966, 1966 et 1961 (25 c.)
- 92-632 **Population par certains groupes d'âge et sexe (S-2).**—Comtés et subdivisions de recensement, 1966 (\$1.50)
- 92-633 **Population des établissements non constitués (S-3).**—Avec guide des localités, 1966 et 1961 (\$1.50)

Ménages et familles

- 93-631 **Caractéristiques des familles économiques (S-101).**—Attributs de base des familles suivant la définition de la famille "économique", Canada et provinces, 1966 (50 c.)

Agriculture

- 96-631 **Nombre et superficie des fermes de recensement et des fermes commerciales (S-201).**—Provinces et comtés, 1966 (50 c.)
- 96-632 **Nombre et superficie des fermes de recensement et des fermes commerciales (S-202).**—Comtés et subdivisions de recensement, 1966 (\$1)
- 96-633 **Bétail et volaille dans les fermes de recensement (S-203).**—Provinces et comtés, 1966 (75 c.)
- 96-634 **Produits forestiers des boisés de fermes de recensement (S-204).**—Provinces et comtés, 1966 (75 c.)
- 96-635 **Données sur les fermes commerciales (S-205).**—Canada et provinces de l'Atlantique, 1966 (\$1)
- 96-636 **Données sur les fermes commerciales, par comté (S-206).**—Province de Québec, 1966 (\$1)
- 96-637 **Données sur les fermes commerciales, par comté (S-207).**—Province d'Ontario, 1966 (\$1)
- 96-638 **Données sur les fermes commerciales (S-208).**—Provinces de l'Ouest, 1966 (\$1)

Études et méthodes

- 99-601 **Tendances de la population générale (S-401).**—Éléments d'accroissement de la population; tendances rurales et urbaines; la structure par âge, état matrimonial et sexe (75 c.)
- 99-602 **Ménages et familles (S-402).**—Taille et composition des ménages et des familles; tendances relatives à la possession du foyer et aux types de logement (75 c.)
- 99-603 **Tendances de l'agriculture du Canada (S-403).**—Tendances quant au nombre et aux caractéristiques des fermes de recensement et des fermes commerciales (75 c.)
- 99-604 **Rapport administratif sur le recensement de 1966 (S-404).**—Organisation et méthodes de la collecte et du dépouillement des données du recensement du Canada de 1966 (75 c.)